

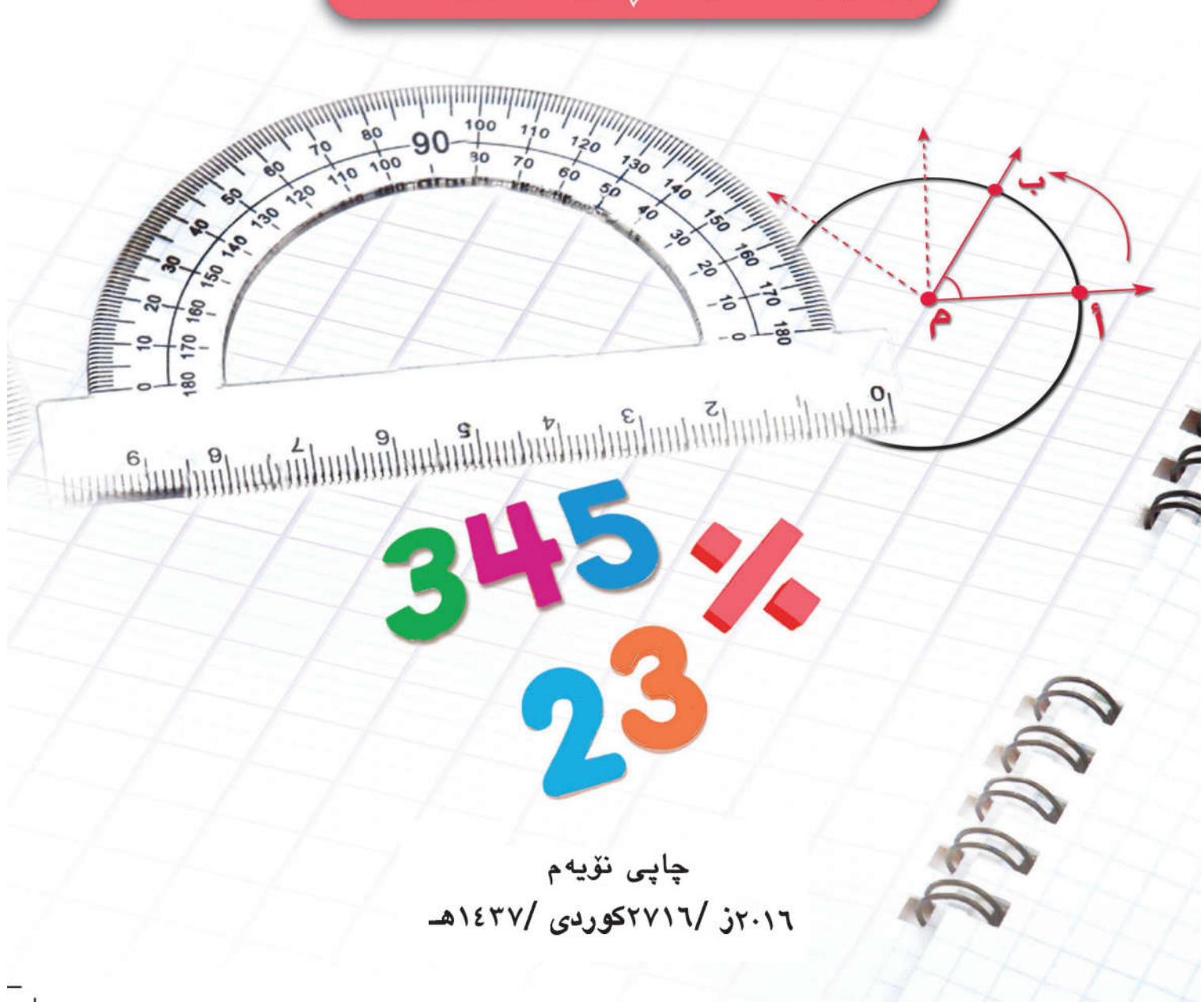
٤



حکومتی هەرێمی کوردستان - عێراق
ووزارەتی پاروهەد - بەرپووەرباينى گشتنى پروپگرام و چاپەمنىيەكان

بیرکاری بۆ ھەمووان

كتىبى قوتابى
پولى چوارەمى بنهەرتى - بهرگى يەكەم



سەرپەرشتى ھونەرى چاپ
عوسمان پىرداود كواز
خالد سليم محمود

ژماره گهوره کان Greater Numbers

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ۳.....Check what you know | ✓ زانیارییه کانت ساغبکه وه |
| ۴.....Place Value | ۱ به های خانه هی |
| ۷.....Hundred thousands | ۲ سه د هزاران |
| ۸.....Millions | ۳ ملیون نان |
| ۱۲.....Comparing Numbers | ۴ به راورد کردنی ژماره کان |
| ۱۶.....Order Numbers | ۵ پیزکردنی ژماره کان |
| ۱۸.....Round Numbers | ۶ نزیک کردن وهی ژماره کان |
| Problem solving strategy | ۷ پیگاکانی شیکاری پرسیاره کان |
| ۲۰make a table | خشتنه يه ک پیک بهینه |
| ۲۲Review | پیدا چوونه وه |
| ۲۳Standardized test prep | ئاماده بون بۆ تاقیکردن وه |

کوکردن وه و لیده رکردنی ژماره گهوره کان Add and Subtract Greater Numbers

- | | |
|--|-------------------------------------|
| ۲۵Check what you know | ✓ زانیارییه کانت ساغبکه وه |
| ۲۶Estimate Sum and Difference | ۱ خهم لاندنی سه رجم و جیاوازی |
| ۲۸.....Mental Math | ۲ ئە ژمیرکردنی هزری |
| ۳۲Addition and subtraction | ۳ کوکردن وه و لیده رکردن |
| ۳۴Subtract Across Zeros | ۴ سفر لە لیده رکردندا |
| ۳۶Choose a Method | ۵ هەلبزاردنی هوکاریاک |
| ۳۸....Expression | ۶ بېرى ژماره بیی |
| Problem solving strategy | ۷ پیگاکانی شیکاری پرسیاره کان |
| ۴۰make a model | نمۇونە يه ک بھینه |
| ۴۲Review | پیدا چوونه وه |
| ۴۳Standardized test prep | ئاماده بون بۆ تاقیکردن وه |



٣

چاره‌سەرکردنی پىّدراوه‌كان و كات Processing Data and Time

٤٥.....	Check what you know	زانىارييەكانت ساغبکەوە ✓
٤٦.....	Mode and Median	ناوه‌پاسته و مۆد
٤٨.....	Coordinate grid	خالەكان له سەر تۆرى چوارگوشەكان
٥٠.....	Graphical Line	ھىلى پۇونكردنەوەيى
	Problem solving strategies	پىگاكانى شىكارى پرسىارەكان
٥٢.....	make a graph	ۋىنەيەكى رۇونكردنەوەيى پىيگەيىنە
٥٤.....	Reading Time	خويىندنەوەي كات
٥٦.....	Elapsed Time	ئەزىزىرىكىرىنى ماوه «كات»
٦٠.....	Gregorian Months	مانگەكانى زايىنى
٦٢.....	Review	پىّداقچونەوە
٦٣.....	Standardized test prep	ئامادەبۇون بۇ تاقىيىركەنەوە

لېكدان لە ژمارەيەكى يەك رەنوسى Multiply by 1-Digit Number

٦٥.....	Check what you know	زانىارييەكانت ساغبکەوە ✓
٦٦.....	Multiplication and Division	لېكدان و دابەشكىرن
٦٨.....	Multiply and Divide facts through 5	لېكدان و دابەشكىرن تا ٥
٧٠.....	Multiply and Divide through 12	لېكدان و دابەشكىرن تا ١٢
٧٢	Multiply 3 Factors (Numbers)	لېكدانى سى ژمارە
	Mental Math	ئەزىزىرىكىرىنى هزرى:
٧٤.....	Multiplication patterns	شىوازەكان لە لېكدان
٧٦.....	Multiply 3 digit Numbers	جىيەجييىركەنلىك لېكدان
٧٨.....	Estimate products	خەملاندىنى ئەنجامى لېكدان
	Problem solving strategies	پىگاكانى شىكارى پرسىارەكان -
٨٠.....	choose The operation	ھەلبىزاردەنى كىدارىيەك
٨٢	Review	پىّداقچونەوە
٨٣.....	Standardized test prep	ئامادەبۇون بۇ تاقىيىركەنەوە



لیکدان له ژماره‌یه‌کی دوو رهنووسی

Multiply by 2-Digit Number

۵

- ۸۵..... **Check what you know** زانیارییه‌کانت ساغبکه‌وه ✓
- ۸۶..... Multiply by 2-Digit number لیکدان له ژماره‌یه‌کی دوو رهنووسی ۱
- ۹۰ Choose a Method هله‌بزاردنی هوکاریاک ۲
- ۹۲ Find a Rule گه‌پان به‌دوای ریسا ۳
- ۹۴ More about Multiplication زینده‌تر له‌سهر لیکدان ۴
- Problem solving Skills کارامه‌ییه‌کانی شیکاری پرسیاره‌کان ۵
- ۹۶..... Multi-step problem پرسیاری فره هنگاو ۶
- ۹۸ Review پیداچوننه‌وه ۷
- ۹۹..... Standardized test prep ئاماذه‌بۇون بۇ تاقیکردن‌وه ۸

دابه‌شکردن بەسەر ژماره‌یه‌کی يەك رهنووسى

Divide by 1-Digit Number

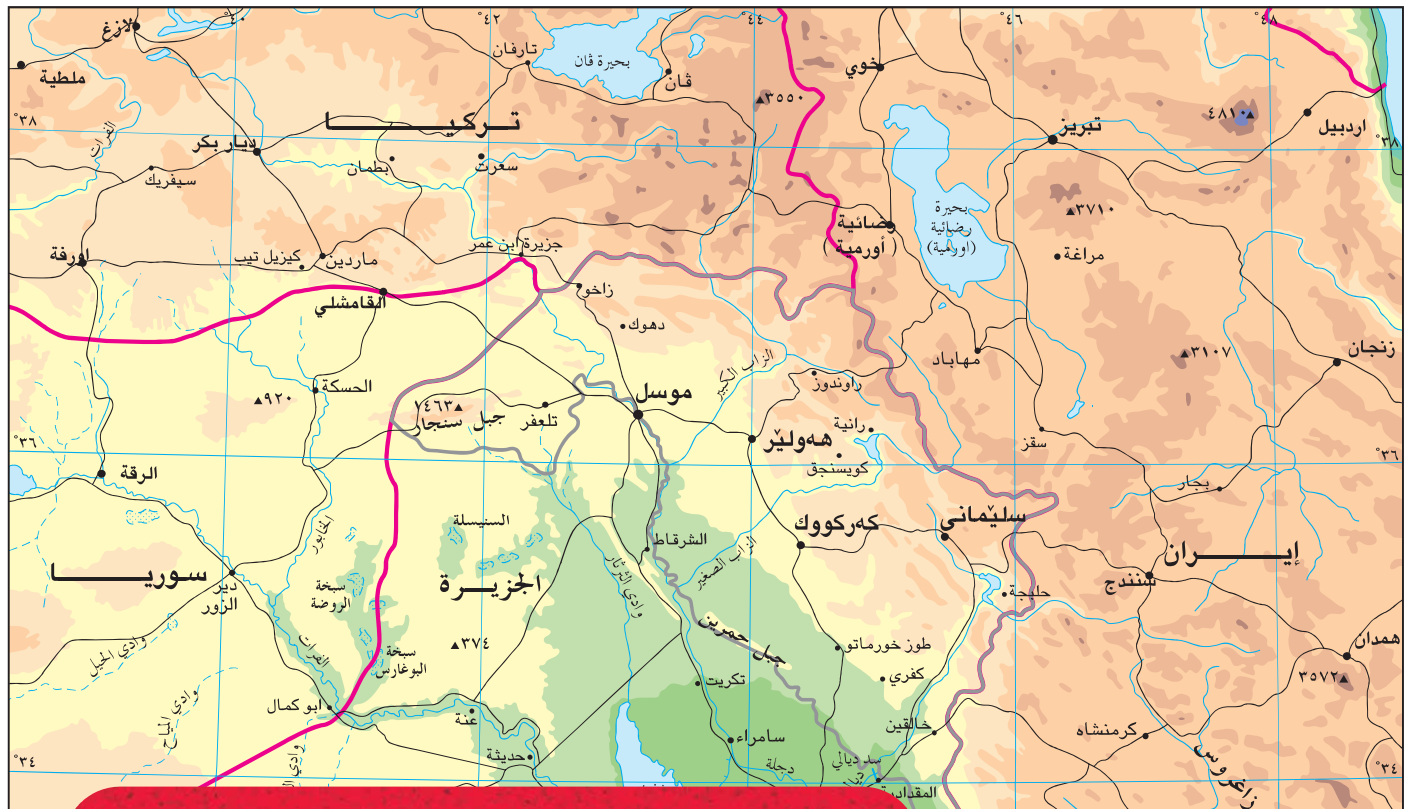
۶

- ۱۰۱.. **Check what you know** زانیارییه‌کانت ساغبکه‌وه ✓
- ۱۰۲.. Division دابه‌شکردن ۱
- Mental Math: ئەژمیرکردنی هزرى:
- ۱۰۴.. Division patterns شیوازه‌کان له دابه‌شکردندا ۲
- ۱۰۶.. Estimate Quotients خەملاندنی ئەنجامى دابه‌شکردن ۳
- ۱۰۸.. Division procedure جىيەجىيە‌کردنی دابه‌شکردن ۴
- ۱۱۰.. Quotient Across Zeros سفر لە ئەنجامى دابه‌شکردن ۵
- Problem solving Skills کارامه‌ییه‌کانی شیکاری پرسیاره‌کان - ۶
- ۱۱۲.. Interpret the Remainder ماناى ماوه ۷
- ۱۱۴.. Review پیداچوننه‌وه ۸
- ۱۱۵.. Standardized test prep ئاماذه‌بۇون بۇ تاقیکردن‌وه ۹



زماره گەورەكان

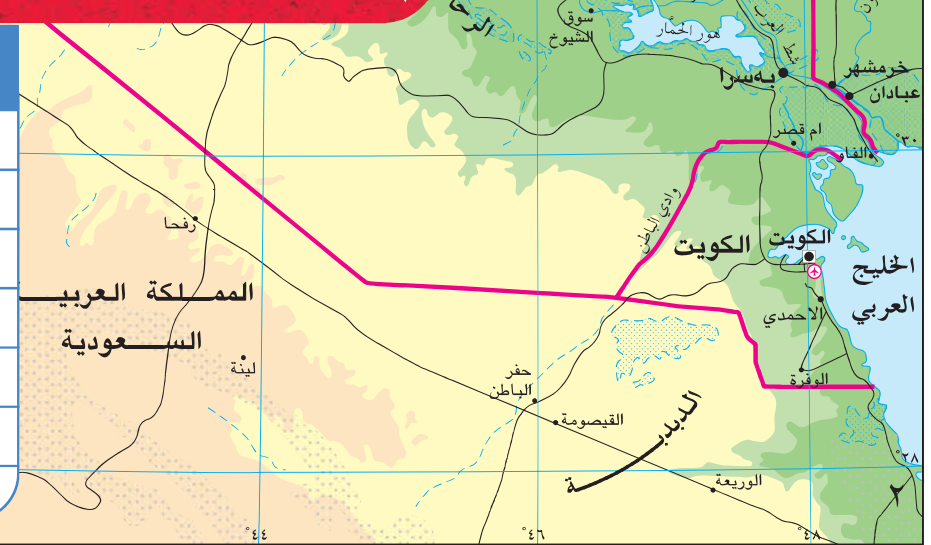
Greater Numbers



لە ١٤ ئابى سالى ١٩٢١ دەولەتى عىراقى نوئى دامەزرا، ئەم خشته يە خوارەوە رووبەرى چەند پارىزگايەك بە كيلۆمهەترى چوارگۆشە روون دەكاتەوە.

شىكارى پرسىيارەكان دووبارە خشته كە بەپىي رووبەركان لە گەورەكان بۇ چۈوك رېزىكە.

پووبەر «بە كم چوارگۆشە»	پارىزگا
٣٧٣٢٣	موصل
٧٣٤	بغدا
١٩٠٧٠	بەسرا
١٠٢٨٢	كەركووك
١٣٨٥٠١	رەمادى
١٤٤٧١	ھەولىر
١٧٠٢٣	سلیمانى



زانیارییه کانت ساغبکموه

Check what you know



ئەم لەپەرەيە بەكار بىنە بۆ دلنىا بۇون
لە هەبۇونى ئەم زانیاریييانە پىيىستە بۆ ئەم بەشە.

Digits	رەننوسى
Word	پىتى
Expanded	بەدرېڭىزى
Hundreds	سەدان
<	
>	
Less than	بچووكىتكە لە
Greater than	گەورەترە لە

٩٣٥٦

٨

٣٠٠١

٧

٢٩٩٤

٦

٥٠٢٤

٥

خويىندنەوە و نووسىنى ژمارەكان

لەسەر شىّوهى رەننوسى بنووسمە.

شەش هەزار و سىٽ سەد
و چىل و نۇزى

دوو هەزار و حەفتا

سەد و چىل و شەش

٣١٠٥

١٥

٢٠٤٠

١٤

٣٣١١

١٣

٦٤٣

١٢

بەراوردكىرىنى ژمارەكان

بەراورد بکە و ھىمماي < يان = لە شويىنى ● دابنى.

٥ ٧٧٧ ● ٤ ٩٧٨

١٨

٧٦٩١ ● ٧٩١٦

١٧

٦٤٧ ● ٤٧٦

١٦

نزيكىرىدىنەوەي ژمارەكان

نزيكىكەوە بۆ نزيكتىرين دە

٥ ٣٠٦

٢٢

١٥٥

٢١

٤ ٥٢١

٢٠

٨٥٧

١٩

رېزىكىرىدىنەوەي ژمارەكان

لە گەورەوە بۆ بچووك رېز بکە.

لە بچووكەوە بۆ گەورە رېزىكە.

٥١١, ٥٢٠, ٥١٩

٢٥

٦٤٩٩, ٧١٠٠, ٦٧٤٠

٢٦

٦١٨, ٦٦٨, ٦٨١

٢٣

٩٣٨٠, ٩٨٠٣, ٨٠٩٣

٢٤

زاراوهەكان

دەستەوازەي گونجاو لە لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

رەننوسى ٦ لە ژمارە ٨٦٤٠ دەكەويتە خانەي ? .

ھىمماي بچووكىتكە لەبرىتىيە لە ? .

شىّوهى ? بوزمارە ٧٣١ برىتىيە لە ٧٠٠ + ٣٠ + ١ .

ھىمماي ? برىتىيە لە < .

بەھاى خانەيى

بەھاى رەننوسى شىن بنووسمە.

٢٩٩٤

٦

٥٠٢٤

٥

بەهای خانه‌یی

Place Value

فیریه

پیداچوونه‌وهی خیرا

$$\begin{array}{r} 46 + 22 \\ \hline 21 - 55 \\ \hline 36 + 162 \\ \hline 20 - 77 \\ \hline 270 + 321 \\ \hline 5 \end{array}$$

لەبیرت بى



دەرنووسمان هەمەن:
٩، ٨، ٧، ٦، ٥، ٤، ٣، ٢، ١، ٠
رەننوسەکان بەكاردەھىيىن
بۇ نۇوسىنى زمارەکان.

قولترىن شوين لە زىير پووى دەريا لە زەريايى (ئوقيانوس) ئارام (ھىمن) دايىه و دەگاتە ۱۱۰۳۴ مەتر. پەنوسى ۱ لەم زمارە يە دووجار دىاركەوتوووه.

ئايدا بەهای رەننوسى ۱ لە كۆتايى زمارە كەدا چەندە؟

يەكان	دىيان	سەدان	ھەزاران	دەھەزاران
۴	۳	۰	۱	۱

بىرىكەوه

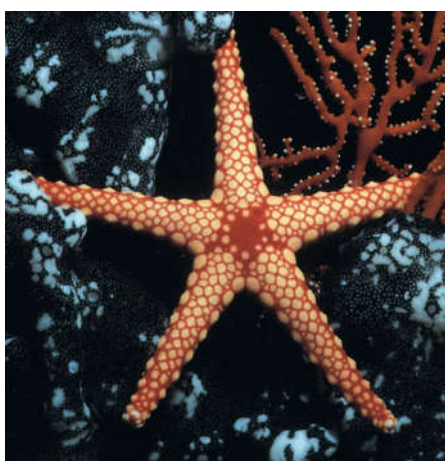
ھەر رەننوسىك لە بەهای ئەو خانەيە بىدە كە رەننوسەكە ئايدا دەردىكەويىت، بۇ ئەوهى ئەم بەھايىت دەست بىكەويىت كە دەينوينى.

10×1	1000×1	100×0	10×3	1×4
1000	1000	0	30	4

بەم شىوه يە بەهای رەننوسى ۱ لە كۆتايى زمارە كە دەگاتە ۱۰۰۰۰.

لەبیرت نەچى بەهای رەننوسىك لە زمارە يە كەدا خانەي ئەو رەننوسە لە زمارە كە دىاري دەگات.

بەهای زمارە كە ھەموو دەگۆرۈت ئەگەر ھەر رەننوسىكى لى بىگۆرۈت.



▲ قولترىن شوينى ئاوى كە ئەستىرەي دەريايىي بە زىندووو تىا دۆزرايە وە دەگاتە ۷۵۸۴ مەتر

كانتىك دەگۆرۈت:

- | | |
|---|-----------------------------|
| ۱ | بۇ ۵۸۹۳۷ زىاد دەبىت ، ۱۰۰۰ |
| ب | بۇ ۵۸۹۳۷ زىاد دەبىت ، ۶۸۹۳۷ |
| ج | بۇ ۵۸۹۳۷ زىاد دەبىت ، ۳۰۰۰۰ |
| د | بۇ ۵۸۹۳۷ كەم دەبىت ، ۱۰۰۰ |
| ه | بۇ ۵۸۹۳۷ كەم دەبىت ، ۴۸۹۳۷ |
| و | بۇ ۵۸۹۳۷ كەم دەبىت ، ۲۰۰۰۰ |

كام رەننوس پىويىستە بىگۆرۈت لە زمارە ۱۳۸۷۲ بۇ ئەوهى زمارە ۱۹۸۷۲ دەست بىكەويىت؟
چۈن لەو كاتەدا بەهای زمارە ۱۳۸۷۲ دەگۆرۈت؟

ساغبکهوه



۱ بههای رهنووسی ۶ له ژماره‌ی ۷۶ ۳۰۸ چهنده؟

بههای رهنووسی ۴ له ههر یهک لهم ژمارانه‌دا بنووسه.

۲ ۷۴ ۹۰۰ ۳ ۲۷ ۳۴۵ ۲

۴ ۱۴ ۸۷۳ ۵ ۸۳ ۴۱۲ ۴

بهراورد له نیوان رهنووسه‌کان بکه بوئهودی بههای رهنووسه گوړاوکه بدوزیته‌وه.

۶ ۳۹۴۷ بو ۸۹۴۷ ۷ ۸۲ ۷۱۶ ۸۲ ۷۵۶ ۸ ۱۶ ۵۸۳ ۱۴ ۵۸۳ ۸

راهینان و شیکاری پرسیاره‌کان

بههای رهنووسی ۸ له ههر یهک لهم ژمارانه‌دا بنووسه.

۹ ۵۳ ۴۸۹ ۱۰ ۹۷ ۸۰۷ ۱۱ ۸۶ ۲۳۹ ۱۲ ۶۸ ۳۹۱ ۱۲

بهراورد له نیوان رهنووسه‌کان بکه بوئهودی بههای رهنووسه گوړاوکه بدوزیته‌وه.

۱۳ ۳۲ ۸۹۵ ۶۲ ۸۹۵ ۱۴ ۹۹ ۸۱۴ ۹۳ ۸۱۴ ۱۵ ۳۸ ۰۹۷ ۳۸ ۰۴۷ ۱۵

ژماره نوییکه بنووسه.

۱۶ ۲۰۰۰ زیاد دهکریت ۵ ۶۷۱ ۵ کاتیک ۳۷ ۸۴۲ ۱۷

۱۸ ۶۰۰ کاتیک ۳۶ ۱۷۲ ۶۰ زیاد دهکریت ۵۲ ۴۹۶ ۱۹

تمواو بکه.

۲۰ ۲۴ ۱۸۰ ۲۱ ۵۰۰۰ + ۲۰۰ + ۳۰ + ۶ = ۵۲ ۶ ۲۱

۲۰ ۰۰۰ + ■ + ۱۰۰ + ۸۰ = ۲۴ ۱۸۰ ۲۰

۲۲ تیګه‌یشتني ژماره‌کان له ژماره‌یهکی ۴

رهنووسی . رهنووسی ۲ دهکه‌ویتنه ئه و دوو

خانه‌یهی که ګهوره‌ترین بههای ههبت

سهرجه‌رمی رهنووسی دهیان و رهنووسی یهکان

دهکاته ۱۴ دهې ئهمه کامه ژماره بیت؟

پیداچونهوه و ئاماده‌بوون بوتاقيكردن‌وه

ژماره‌ی نادیار بنووسه له ههروو راهینانی ۲۴

۲۵ و

۲۴ ۲۰ = ■ - ۶۰ ۲۵ ۳۹ = ۵ - ■

۲۸ ناماچه‌بوون بوتاقيكردن‌وه

ژماره‌ی نادیار لهم شیوازه‌دا کامه‌یه؟

۳۱۸ : ۳۲۴ : ۳۲۰ : ۳۲۴

۳۴۰ ۵ ۳۳۸ ج ۳۳۶ ب ۳۳۴ ا

شیوه‌ی رووتەختیکی ۴ لا یهکسان له دریزیدا

بلى.

سهد ههزاران

Hundred Thousands

فیریه

له زه‌وییه‌وه بوّ مانگ نزیکترین دوری نیوان زه‌وی و
مانگ ده‌کاته ۳۷۷ ۳۶۳ کیلومه‌تر.

بوّ نواندی ئەم ژماره‌یه ستۇونىكى تاييھت زياد دەكەين به
سەدەههزاران بوّ خشته‌ی خانه‌کان.

دابرین					
ههزاران			يەكەكان		
سەد ههزاران	ده ههزاران	ههداڭ	سەديان	دهيائان	يەكان
۳	۶	۳	۳	۷	۷

ھەر كۆمەللىك لە سىّ خانه پىك ھاتبىت پىّ دەوتىرىت **دابرین**. ماوهىكى زۆر
كورت ھەمە لەنیوان دابرېنىك و دابرېنىكى تر كە لىكىيان جىا دەكاتەوه ژمارە
۳۶۳ ۳۷۷ لە دوو دابرین پىك ھاتووه. دابرېنى يەكەكان و دابرېنى ههزاران.

لەبىرت نەچى بەھای خانه‌بىي و ناوى دابرېنەكان يارمەتىت دەدەن لە¹
خويىندنەوه و نووسىنى ژمارەكان.

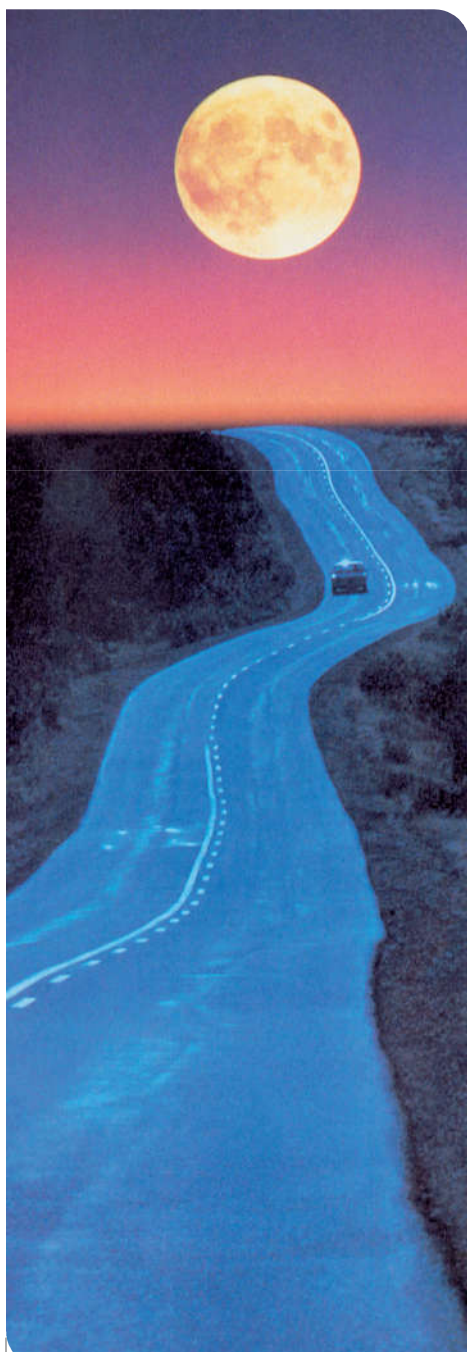
شىوه‌ى رەنۋوسى : ۳۶۳ ۳۷۷

شىوه‌ى پىتى : سىّ سەد و شەست وسىّ هەزار و سىّ سەد و حەفتا و حەفت

شىوه‌ى درېڭىزى : ۳۰۰ ۰۰۰ + ۳۰۰ + ۷۰ + ۷

نمۇونە

شىوه‌ى درېڭىزى	شىوه‌ى پىتى	شىوه‌ى رەنۋوسى
۴۰ ۰۰۰ + ۹۰۰ + ۱۰ + ۵	چل هەزار و نۆسەد و پانزه	۴۰ ۹۱۵
۶۰۰ ۰۰۰ + ۷ ۰۰۰ + ۳۰۰ + ۴	شەش سەد و حەفت هەزار و سىّ سەد و چوار.	۶۰۷ ۳۰۴





- تىكراي دوورى نىوان زهوي و مانگ ٤٨٤ ٣٨٤ كيلومهتره.
بههای خانه‌بي رەننوسى ٣ لەو ژماره‌يەدا چەندە؟
دوو شىوهى تر بۇ ھەر ژماره‌يەك بنووسي.
دووسەد و پىئىج ھەزار و سى سەد و شەست و يەك.
٩١٦ ٣٥٩

▲ بۇ يەكم جار لە سالى ١٩٦٩ زىرۇق
پى ئى لەسەر رپووی مانگ دانا.

راهىتنان و شىكارى پرسىارەكان

- دوو شىوه‌كەمى تر بۇ ھەريەك لەم ژمارانە بنووسي.
سى سەد ھەزار و شەست و نۆ
چوارسەد و شازىدە ھەزار و دووسەد و دە

تەواو بىكە.

$$90\ 580 = 90\ 000 + \square + 80 \quad 9$$

نەوەد ھەزار
و پىئىج ؟ و ھەشتا

$$52\ 376 = \underline{\quad} \text{ پەنجاودوو } \quad 8$$

$$50\ 000 + \square + 300 + 70 + \square = \underline{\quad}$$

بههای رەننوسە شىنەكە بنووسي.

$$278\ 105 \quad 13 \quad 142\ 296 \quad 12 \quad 980\ 571 \quad 11 \quad 534\ 908 \quad 10$$

ئەگەر سى ھەزار زىyar بىكەيت بۇ ژمارە پىئىج سەد ھەزار و بىست و شەش، شىوهى رەننوسى ژمارە
نويىيەكە چۆن دەبىت؟

من ژمارەيەكم ٩٠٠ زىاترم لە گەورەترين ژمارەي ٤ رەننوسى، كە دەتوانرىت پىكەھىنرىت
بەبەكارەيىنانى رەننوسەكانى ١ ، ٤ ، ٢ ، ٥، من كام ژمارەمە؟
15

پىداچونەوە و ئامادەبوون بۇتاقيىركىرنەوە

سەرجەم بىدۇزىدۇ.
ئاماادەبوون بۇ تاقىرىنىدۇ

$$896 = 75 - \square \quad 17 \quad 194 = \square - 325 \quad 16$$

$$123 + 89 + 417 \quad 629 \quad 5 \quad 619 \quad 619 \quad 529 \quad 6 \quad 519 \quad 1$$

$$615 \text{ بۇ نزىكترىن سەد نزىك بىكەوە.} \quad 18$$

$$35 + 66 = \square + 35 \quad 19$$

مليونان

Millions

فیریمه

پیداچوونه‌وهی خیرا

به‌های رهنوسی ۴ چهند؟

۳۴۲۷	۵۴۱۹۰	۱
۸۹۳۴	۲۴۳۰۱۸	۲
	۶۴۸	۵
۴		۳

زاراوه‌کان
Million

ئایا دهزانیت؟ رۆژنامه‌کان هەواله‌کانی ناوخویی و نیشتمانی و جیهانیمان بۆ دابین دەکەن. يەکەم رۆژنامه لە ئەلمانیا لە سەدەی پازدەھەم دا دەرچوو.

لەم رۆژنامەدا هەواالیک بلاو کرابوووهە کە پىكھاتبۇو نزىكەی لە ۲۰۰ ووشە، ئەگەر لە هەر لەپەرەيەك ۵ هەواال هەمان ژمارەی وشەکانی تىدا بىت. ژمارەی وشەکان لەم لەپەرەيەدا چەندە؟

بىر بكمەوه:

$$1000 = 200 + 200 + 200 + 200$$



بەم شىوه‌يە هەر لەپەرەيەك نزىكەی ۱۰۰۰ ووشە تىدايە.

ئەگەر لەپەرەيەك هەزار ووشە تىدابىت ئەوا:

۱۰ لەپەرە ۱۰۰۰ ووشە تىدايە.

۱۰۰ لەپەرە ۱۰۰۰۰ ووشە تىدايە.

۱۰۰۰ لەپەرە ۱۰۰۰۰۰ ووشە تىدايە.

مليون بىريتىيە لە هەزار هەزار.

دابرىنييکى نوى بۆ خشتەي خانەکان زىاد دەكەين ئەويش دابرىنى مiliونانە:

مليونان				هەزاران				يەكەكان			
يەكان	دهيان	سەدان	يەكان	دهيان	سەدان	يەكان	دهيان	سەدان	يەكان	دهيان	سەدان
		۱		۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

دەننوسىن: ۱۰۰۰۰۰۰ دەخويىننەوه: مiliون

مليون ژمارەيەكى گەورەيە. ئەگەر لە هەر خولەكىڭ ۱۰۰ ووشە بخويىننەوه ئەوا پىيوىستت بە نزىكەي ۷ رۆژ ھەيە بۆ ئەوهى بەبەردەۋامى يەك مiliون ووشە بخويىننەوه.



ژماره‌کان به میلیون More About Millions

لهو ژماره ورد بهره‌وه که له خشته‌ی خانه‌کان نووسراوه.

مليونان				هزاران				يـهـكـهـكـان			
يـهـكـان	دهـيـان	سـهـدان	يـهـكـان	دهـيـان	سـهـدان	يـهـكـان	دهـيـان	سـهـدان	يـهـكـان	دهـيـان	سـهـدان
٨	٢	٩	٧	٩	٨	٦	٨				

دابرین

شیوه‌ی رهنووسی :

شیوه‌ی پیتی : همشاوا دوو ملیون و نو سه‌د و حهفتاونو هزار و ههشت سه‌د و شهست و ههشت.

شیوه‌ی دریزی : $8 + 60 + 800 + 2000 + 9000 + 70000 + 900000 + 2000000 + 8000000 + 60000000 + 900000000$

نمونه

شیوه‌ی دریزی

$$\begin{aligned} & 4000000 + 60000 + 900 \\ & 50000000 + \\ & 200000 + 7000 + 50 + 4 \\ & 100000000 + \end{aligned}$$

شیوه‌ی پیتی

پهنجا و چوار میلیون و شهست هزار و نو سه‌د

شیوه‌ی رهنووسی

٥٤٠٦٠٩٠٠

١٠٠٢٠٧٠٥٤

سه‌د ملیون و دوو سه‌د و حهفت هزار و پهنجا

و چوار

ساغبکه‌وه

۱

چهند دابرین بهکاردیت له ژماره‌یه‌کی ٨ رهنووسیدا؟

بههای رهنووسی شین بنووسه.

٦٨٤٥٩٢٢٧

٤

٨٤٥٠٢٠٣

٣

٧٩٤٣١٢٠

٢

٦٠٨٠٤٩٢٢٧

٧

١٦٤٥٢٠٠٣

٦

٥٧٦٤٣١٢٠

٥

شیوه‌ی پیتی بو ههريه‌كه لهم ژمارانه بنووسه.



خشتەی خانەکان بەكاربھىتە بودۇزىنەوەی ژمارەت نادىار لە ھەرىك لەم شىۋازانەت خوارەوە.

٦٧٥٨ ٣٢٤ : ٦٧٦٨ ٣٢٤ : ?

٨

٩٥٣٧ ٧٦١ : ٩٥٣٧ ٥٦١ : ?

٩

شىوهى پىتى ئەم ژمارەتە بنووسمە كە

١٠

. ٥ ٦٧٠ ٨٩١ زياترە لە ١٠ ٠٠٠ ٠٠٠

ژمارەت ١٢ ٠٩٧ ٣٤١ بە شىوهى درېزى بنووسمە.

١١

شىوهى پىتى بۆ ئەم ژمارەتە بنووسمە.

١٢

٨ ٠٠٠ ٠٠٠ + ١٠٠ ٠٠٠ + ٧٠ ٠٠٠ + ٣ ٠٠٠ + ٩٠٠ + ٥٠ + ٦

٦

تهواو بکە.

٧ ٠٠٠ ٠٠٠ + ٥٠٠ ٠٠٠ + ٢٠ ٠٠٠ + ٣ ٠٠٠ + ٨٠٠ + ٤٠ + ٦ = ٧ ٥٢٣

٤٦

٧ ٩٠٣ ٢٦٤ = حەفت ? و نۆسەد و سى ? دووسەد و شەست و چوار.

١٤

پرسیار چىيە؟ سامان ژمارەت ٤٦ ١٥٢ ٧٨٠ نووسى. وەلام بريتىيە ٦ ٠٠٠ ٠٠٠، پرسیار چىيە؟

١٥

پرسارىك بنووسمە بە پشت بەستن بە ووتارىك لە رۆژنامەتەكدا كە

١٦

ژمارەكان تىادا لەسەر شىوهى رەننووسى يان پىتى دەردەكەۋىت.



▲ ھەسارەت زوھەل هەر ١٠ ٧٦٠ رۆز جارىك بەدەورى خۆردا دەسۈرپىتەوە.

ھەسارەت زوھەل بە ئەلقەكانى جىايدەكىتىتەوە. نزىكتىرين ئەلقە لە ھەسارەكە دەكەۋىتە دوورى نزىكەتى ٧ ٠٠٠ كم. دورتىينيان دەكەۋىتە دوورى نزىكەتى ٧٣ ٩٩٠ كم. ئەو دووزمارەتە بەشىوهى پىتى بنووسمە.

١٨

پیّداقوونه‌وه و ئاماده‌بوون بۆتاقیکردنەوه

لە پەرتووکخانەئارام ٨٧

پەرتووک هەمە و ١٣ پەرتووکى زیاترە لە پەرتووکەكانى پەرتووکخانەگۆران. ئایا چەند

پەرتووک هەمە لە پەرتووکخانەگۆران؟

١٠٠ د ٩٥ ج ٧٤ ب ٧١ أ

پیّسای شیوازەکە کامەمە؟

٢٥، ١٩، ١٣، ٧، ١ ج ٥ زیاد دەكەین أ ٦ زیاد دەكەین ب ٤ زیاد دەكەین د ٣ زیاد دەكەین

ئەنجامی راھینانی ١٩ تا ٢٢ بدۆزەوه.

١٣٨ - ٨٥٤ ٢٠

٧١٤ + ٨٣٦ ١٩

٧ ÷ ٤٢ ٢٢

٤ × ٨ ٢١

دووژمارە سەرجەمیان ١٥ يە و جیاوازیان
يە، ئەو دووژمارە کامەن؟

خانەی رەنوسى ٦ لە ژمارەي ٢٨٩ ٣٦ چييە؟

ژمارەي دووسەد هەزار و هەشتا و شەش به
شیوهی رەنوسى بنووسە.

گۆشەی رۇوناکبىران

Thinker's Corner



١٤ = XIV

شروقە: IV بريتىيە لە ٥ - ١ : ٤ + ١ = ١٤

كاتىك بەھاى ھىما كەمتر بىت لە بەھاى ئەم
ھىمايىي كە لە پىشەوهى لاي راست دىت
لىدەرەكەين.

رەنوسەكانى رۆمانى

لە سىستەمى ئەزىزىرىدىنمان رەنوسەكانى ھىندى
عەربى خۆرەلات (٠، ١، ٢، ...) بەكاردەھىن. بەلام
ئەوروپىيەكان و خۆرئاوايىيەكان رەنوسەكانى
(٠، ١، ٢، ...) بەكاردەھىن. رۆمانىيە كۆنه كان پىتى
زمانەوانى وەك ھىما بۆ ژمارەكان بەكارھىناوه.

M	D	C	L	X	V	I
١ ٠٠٠	٥٠٠	١٠٠	٥٠	١٠	٥	١

بىرلەم دوونمۇونەيە بىکەوه:

٦٣ = LXIII

شروقە: ٦٣ = ٥٠ + ١٠ + ١ + ١

كاتىك ھىماكان دووبىارە دەبنەوه وە كۆيان دەكەينەوه
يان كاتىك بېكەى زیاد دەكات لە راستەوه بۆ چەپ.
ھىماكان لە سى جار زیاتر دووبىارە نابنەوه.

ئەم ژمارانەي خوارەوه بنووسە.

XLI ٥

XC ٤

XXXIX ٣

XIX ٢

LVI ١

٦ ژمارەكانى ٣٥ و ٤٤ و ٦٢ بە رەنوسى رۆمانى بنووسە.

بهراوردهکانی ژمارهکان

Comparing Numbers

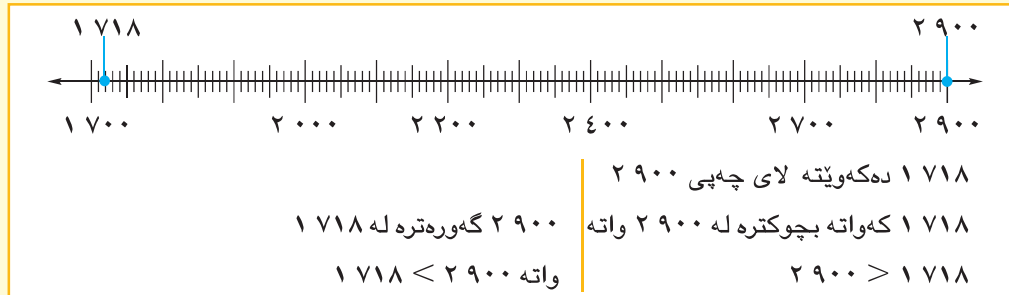
فیریمه



پیوه‌ی رپوبار دریزی رپوباری دیجه
۷۱۸ کم، وه دریزی رپوباری فورات ۹۰۰ کم

کام لەم دوو رپوباره دریزتره؟

ریگای یەکەم ھیلی ژمارهکان بەكاردەھینین بۆ بهراوردهکان لە نیوان ژمارهکان. بهراورد لە نیوان دوو ژمارهی ۱۷۱۸ و ۲۹۰۰ دەکەین.



لە ئەنجامدا دەردەکەویت کە رپوباری فورات دریزترە لە رپوباری دیجه.

ریگای دووەم دەتوانین بەھای خانەیی رەنوسەکان بەكاربەھینین بۆ بهراوردهکان.

بیر لە دوو ژمارهی ۸۳۶ ۳۷۷۰۰ و ۳۷۶۰۰ دەستپېیکە و بهراورد لە نیوان دە

ھەنگاوی ۱
لە خانەی یەکەمی لای چەپ دەستپېیکە و بهراورد لە نیوان دە ملیونان بکە.

$$\begin{array}{c} ۳۷۷۰۰\ ۸۳۶ \\ \downarrow \\ ۳۷۳۱۷\ ۶۰۰ \end{array}$$

لەویندا ھەمان ژمارە ھەیە بۆ دە ملیونان.

ھەنگاوی ۳
بەراورد لە نیوان سەد ھەزار بکە .

$$\begin{array}{c} ۳۷۷۰۰\ ۸۳۶ \\ \downarrow \\ ۳۷۳۱۷\ ۶۰۰ \end{array}$$

ھەوت سەد ھەزار گەورەتە لە سى سەد ھەزار. کەواتە
 $۳۷۳۱۷\ ۶۰۰ < ۳۷۷۰۰\ ۸۳۶$

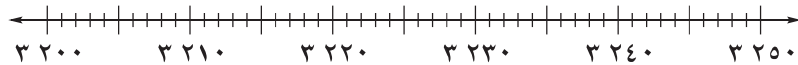
ھەنگاوی ۲
بەراورد لە نیوان ملیونان بکە.

$$\begin{array}{c} ۳۷۷۰۰\ ۸۳۶ \\ \downarrow \\ ۳۷۳۱۷\ ۶۰۰ \end{array}$$

لەویندا ھەمان ژمارە ھەیە بۆ دە ملیونان.

بیر مەکە بۆ ئەھوی بەراورد لە نیوان ژمارهکان بکەين، ھیلی ژمارهکان يان بەھاي خانەکان بەكار دەھینين.

شروعه بکه چون بهراورد له نیوان ۳۲۱۸ و ۳۲۲۵ دهکهيت به بهكارهينانى هيلى زمارهكان. ۱



زماره گهوره ترهه بنووسه.

۶۷۶۲۳ ۵۲۴۵۷ یان ۳ ۲۳۸ ۲۳۴۶ یان ۴ ۲

راهيستان و شيكاري پرسياره كان

زماره بچووكهه بنووسه.

۱۸۹۳۷ ۱۸۹۲۷ یان ۵ ۱۵۶ ۴ یان ۶ ۵

بهراورد بکه > یان = له شويىنى دابنى.

۱۳۱۵۶ ● ۱۳۰۵۶ ۷ ۲۴۷۵ ● ۲۴۷۵ ۶

۸۲۲۴۵۰۳۵ ● ۸۲۲۴۵۲۳۵ ۹ ۵۰۰۳۷۱ ● ۵۰۰۰۳۷۱ ۸

همموو ئەو رەنوسانه بنووسه كە دەكىت شويىنى بگرىتەوه.

۴۲۳۶۹۵۸۱۵ < ۴۲۳ ۹۶۵۱۷ ۱۱ ۹۵۷۵۴۹ > ۹ ۷۵۳۶ ۱۰

ئەم خشته يە بهكارىيەنە بوشىكارى راهيستانى ۱۲ تا ۱۵.

كام پووبار درىزترە، ئەمەزۇن يان نىل؟ ۱۲

كام پووبار لە ئاسيا لە ۲۷۵۰ کم درىزترە؟ ۱۳

كام لەم پووبارانە لە خشته كەدا هەيە درىزترىنيانە؟ ۱۴

و كاميان كورتىرينىانە؟ ۱۵

پرسيارىك بنووسە لەبارەي بهراوردىردن لە

نیوان دوو پووبار لەو پووبارانە كە لە خشته كەدا هاتووه.

پووبارە كان لە جىهاندا			
درىزى (km)	كىشىوھر	پووبار	
۶۴۳۶	ئەمرىكا	ئەمەزۇن	
۶۳۷۸	ئاسيا	تشانغ	
۱۶۵۰	ئاسيا	دجلە	
۲۷۸۰	ئاسيا	فورات	
۶۶۹۳	ئەفرىقيا	نيل	

پىداچونەوە و ئامادەبوون بوتاقيىردىنەوە

بەھاي رەنوسى ٤ لە هەردۇو راهيستانى ۱۶ و ۱۷ بنووسە.

۷۰۹۴۸۶ ۱۷ ۲۴۱۳۸۹ ۱۶

ئەۋەزمارەيە بنووسە كە ۱ ۰۰۰۰۰۰

.۹۹۰۳۶۸۷۱ ۱۸

۱۰۳۴۵۰۶ ۱ ۰۳۴۵۰۶ ۱۹ بىنوسە بە شىوھى پىتى.

شىوھى رەنوسى ئەم زمارە كامەيە؟

ئامادەبوون بوتاقيىردىنەوە ۲۰

$$50000000 + 300000 + 4$$

$$500030000 \boxed{ج} 15304000 \boxed{أ}$$

$$500300400 \boxed{د} 15034000 \boxed{ب}$$

ریزکردنی ژماره‌کان

Order Numbers

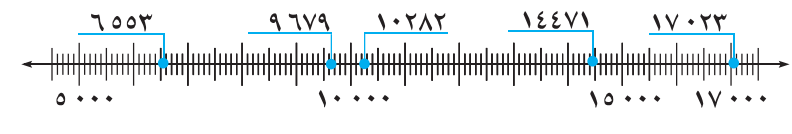
فیریه

پیداچوونه‌وهی خیرا	بهراورد بکه. > یان < یان
لے شوینی	= دابنی
۱۰ ۷۴۹	۱۷ ۰۹۴
۳۲ ۶۵۱	۲۳ ۵۱۶
۷۸۹۲	۷۸۹۲
۱۵۳۹۰	۹۵۱۳
۸۴۳۱۶	۸۶۴۱۳

رووبه‌ره لیک نزیکه‌کان خشته‌که رووبه‌ره پاریزگاکانی ههولیر و سلیمانی و دهوک و که‌رکوك روون دهکاته‌وه به کیلومه‌تر چوارگوش. ناوی پاریزگاکان به‌پیش رووبه‌ره گهوره‌وه بوجوک ریز بکه.

پاریزگا	رووبه‌ره
سلیمانی	۱۷ ۰۲۳
دهوک	۶۰۵۳
ههولیر	۱۴ ۴۷۱
که‌رکوك	۱۰ ۲۸۲

ریگای یه‌کم هیلی ژماره‌کان به‌کاردهی‌نین بوریزکردنی ژماره‌کان.



بهم شیوه‌یه‌دهی‌نین پاریزگای سلیمانی نه پاریزگاییه که رووبه‌ره کی گهوره‌تره و پاریزگای دهوک رووبه‌ره که بچووکتره. ریزکردنه که بهم شیوه‌یه دهیت سلیمانی، ههولیر، که‌رکوك، دهوک

ریگای دووهم به‌های خانه‌یی به‌کاردهی‌نین بوریزکردنی ژماره‌کان. ۴۶۹ ۸۷۲، ۴۳۷ ۲۴۳، ۴۳۵ ۶۸۱ له بچووکه‌وه بوجوکه‌وه ریزبکه.

ههندگاوی ۳

بهراورد له نیوان پهنووسه‌کانی
خانه‌ی ههزاران بکه:
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
۵ بچووکتره له ۷. که‌واته
ریزکردنه که له بچووکه‌وه بوجوکه‌وه
بریتییه له: ۴۳۵ ۶۸۱
۴۶۹ ۸۷۲؛ ۴۳۷ ۲۴۳

ههندگاوی ۲

بهراورد له نیوان پهنووسه‌کانی
خانه‌ی ده ههزاران بکه:
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۶ ۹ ۸ ۷ ۲
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
پهنووسی ۶ گهوره‌تره له ۳. که‌واته
۴۶۹ ۸۷۲ ژماره گهوره که‌یه.

ههندگاوی ۱

بهراورد بکه له نیوان پهنووسه‌کان
له خانه‌ی سه‌د ههزاران:
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۶ ۹ ۸ ۷ ۲
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
پهنووسه‌کانی سه‌د ههزاران
همان پهنووسن.

لہبیرت نهچی ده‌توانین ژماره‌کان ریز بکه‌ین له بچووکه‌وه بوجوکه‌وه یان له گهوره‌وه بوجوک.

ساغبکه‌وه

- کاتیک بهراورد له نیوان دوو ژماره‌دا دهکهیت که ههمان ژماره‌یان له پهنووسه‌کان تیدابیت له، بوجی به یه‌کم خانه دهست پی دهکهیت له‌لای چه‌په‌وه؟ باسی بکه.
له بچووکتر بوگه‌وره ریز بکه: ۳۵ ۰۰۰؛ ۳۵ ۲۲۵؛ ۳۵ ۳۵۰.
- ۱
۲

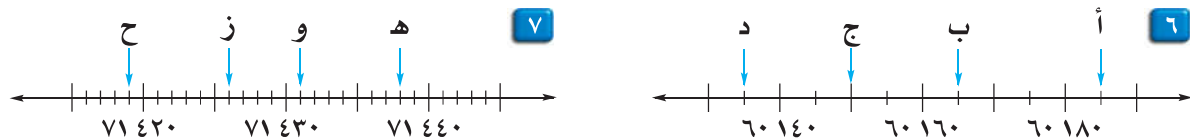
راهیان و شیکاری پرسیاره کان

ژماره کان ریز بکه له بچووکهوه بو گهوره به به کارهیانی هیلی ژماره کان
 ۱۹۰ ۲۰۱ : ۱۹۱ ۲۱۰ : ۱۹۰ ۲۰۹ ۴ ۳۶۴۱۹ : ۳۶۴۵۷ : ۳۶۴۸۴ : ۳۶۴۹۷ ۳



ژماره کانی ناو لیسته که له گهوره بو بچووک ریز بکه پاشان هیلیاک ۵
 بکیشە به ژیر ئە و ژمارانە کە دەکەویتە نیوان ۶۰۰۰، ۶۲۵۰۰۰. ۶۱۲۴۴۳ ۶۲۴۸۷۹ ۶۸۲۴۳۷

ئە و ژمارەيە بنووسە کە بهرامبەر ھەر پیتىكە. پاشان گهورەترين و بچووکترین ژمارە بنووسە.



ھەموو ئە و رەنوسانە دیار بکه کە له توانا دايە له شويىنى دابنرىت.

۸۳۰۹۶ > ۸۰۸۶ > ۸۲۹۱۳ ۹ ۱۲۰۰ > ۱۰۱۲ ۸

من ژمارەيەكم له نیوان ۱۴۹۹۰۰ و ۱۵۰۰۰۰ پەنوسى دەيانم ۷ گهورەتە لە پەنوسى يەكانم، ۱۰ سەرجەمى ھەردۇو رەنوسەکە ۹ يە. من کام ژمارەم؟

خشتە به کاربەھىنە بو شیکارى راهیانى ۱۱ تا ۱۳.

ناوى پارىزگا كان ریز بکه بەپىي پووبەرەكانيان لە ۱۱ گهورەه بو بچووک (پووبەرەكان بە كيلۆمەتر چوارگۆشە).

کام پارىزگا پووبەرەكەى گهورەتە لە پووبەرى پارىزگاى بەسرە؟ ۱۲

کام پارىزگا پووبەرەكەى كەمترە لە ۵۰۰۰ کيلۆمەتر چوارگۆشە؟ ۱۳

پووبەر	پارىزگا	پووبەر	پارىزگا
۱۹۰۷۰	بەسرە	۷۳۴	بەغدا
۱۴۴۷۱	ھەولىر	۳۷۲۲۳	موسل
۱۷۶۸۵	دیالە	۱۷۰۲۳	سلیمانى
		۵۰۳۴	کەربلا

پېداچونەوە و ئامادەبوون بۇتاقيىردىنەوە

بەھاي پەنوسى ۵ چەندە لە ۲۷۸ ۵۴ ۹ ۱۶

$$5000 \boxed{ج}$$

$$5 \boxed{أ}$$

$$50 \boxed{ب}$$

ئەنجامى راهیانى ۱۴ و ۱۵ بىۋەزەوە.

$$103 - 700 \quad 15 \quad 571 + 398 \quad 14$$

نزيك‌ردن‌وهی ژماره‌كان

Rounding Numbers

فيّريه

پيداچونه‌وهی خيرا
کاميان نزيكتره له ژماره‌ي
100 يان ۴۰۰

۱۷۲	۲	۹۸	۱
۱۵۹	۴	۱۴۵	۳

120 ۵

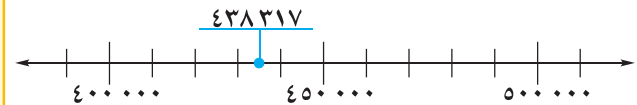
زاراوه‌كان
نزيك‌ردن

Round

رووبه‌ري به رفراوان پووبه‌ري عيراق ۴۳۸۳۱۷ کيلومهتر
چوارگوشيه، روزنامه نوسيق ويسى نزيكى بكاته‌وه
بو نزيكترين ده هزار دهبي کام ژماره بنوسىت؟



ريگای يه‌کهم هيلى ژماره‌كان به کاردهينين.



بيريکوه: ۴۴۰۰۰۰ نزيكتره له .۴۴۰۰۰۰

بهم شيوه‌يه، ئه‌گهر ژماره‌ي ۴۳۵۰۵۲ نزيك بکەينه‌وه بو نزيكترين ده هزار، ئه‌وا دهبيتله ۴۴۰۰۰۰.

ريگای دووه‌م سهيرى په نووسه‌كه ده‌کەين لە خانه‌ي

نزيك‌ردن‌وه. ژماره ۴۳۸۳۱۷ بو نزيكترين ده هزار نزيك بکەوه.

- رهنووسه‌كانى لاي راستى خانه‌ي نزيك بونه‌وه هەموو دهبيتله سفر.
- رهنووسى خانه‌ي ده هزاران بريتىيە له ۳.
- رهنووسى هاوسيي لاي راستى بريتىيە له ۸.
- < ۸ > ۵ زيار ده‌کەين: ۱+۳=۴
- ژماره نزيك كراوه‌كه بريتىيە له ۴۴۰۰۰۰.

- ئه‌و رهنووسه ديار بکه لەو خانه‌ي كه بۆي نزيك ده‌كريت‌وه.

- سهيرى رهنووسى هاوسيي لاي راست بکه.
- ئه‌گهر رهنووسى هاوسيكەي كەمت بول له ۵ ئه‌وا رهنووسى خانه نزيك‌راوه‌كه ناكورپىت.
بەلام ئه‌گهر ۵ بول يان گەورەتلە ۵، ۱ زيار بکه بو رهنووسى خانه نزيك‌راوه‌كه.

نمونه شويئنه‌وار له كوردستان زور شويئنه‌وارى دىريين هەيە لەوانه وەك ئەشكەوتى هزار مىرد و شانه‌دهر ئەشكەوتى هزار مىرد ده‌کەويتە دوورى ۱۳ کم باشورى پۆز ئاواي شارى سليمانى لە شاخى بەراتان. لەلاين شويئنه‌وار ناسانى ئەمرىكى پشکىزراوه له سالى ۱۹۲۸ ز، كە مىزۋووه‌كه ده‌گەريت‌وه بۇ ۵۰۰۰۰ سال بۇ قۇناغى چاخى بەردىن.

- ۵۰۰۰۰ نزيكترين نزيك‌راوه‌يە بۇ خانه‌ي ده هزاران. بۇ کام لەم دوو ژماره‌ي ۴۴۹۹۹ ۴۴۱۱۱ يان ۴۵.

وولاتی عیراق

ژماره‌ی دانیشتوانی کورد له کوردستانی عیراق له چاو دانیشتوانی عیراق

ژماره‌ی دانیشتوان	سال
۱۳۴۷۳۷۱	۱۹۴۷
۱۷۲۲۵۶۴	۱۹۵۷
۲۱۱۸۲۸۸	۱۹۶۵
۳۰۶۹۴۱۱	۱۹۷۷
۴۰۹۶۱۱۵	۱۹۸۷

ئەندامە لە کۆمەلەی نەتهوھ يەکگرتۇوهكان، عیراق زۆر نەتهوھى تىدا دەزى
ھەر نەتهوھىك بە ئازادى زمانى دايىك قسە (ئاخافتىن) دەكتات. كورد
يەكىكە لەو نەتموانەي كەھزاران ساللە لەسەر زھوئ باوبابىرى دەزى لە
كوردستان، ئىستا لە سايىھى حکومەتى هەریمى كوردستان كاروبارى
خۆى بەریۋە دەبات. خشتە بەرامبەر ژمارە دانیشتوانى هەریمى
كوردستان لە چاو دانیشتوانى عیراق لە سالى ۱۹۴۷ ز تا سالى ۱۹۸۷ ز
پۇون دەكتەوە.

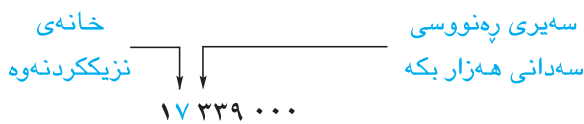
- ژمارە دانیشتوانى سالى ۱۹۴۷ ز نزىكىكەوھ بۇنىزىكتىرىن سەد ھەزار.
- ژمارە دانیشتوانى سالى ۱۹۷۷ ز نزىكىكەوھ بۇنىزىكتىرىن دە ھەزار.

چەند نموونە يەكى تر



۱۷۳۳۹ ۰۰۰ نزىكىكەوھ بۇنىزىكتىرىن ملىيون

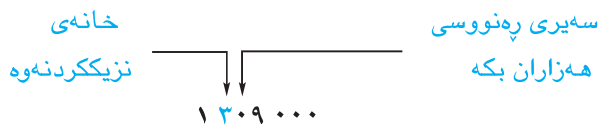
۱۷۳۳۹ ۰۰۰ دەكەويىتە نىوان ۱۷۰۰۰ ۰۰۰ و ۱۸ ۰۰۰ ۰۰۰.



پەنۇوسى ۳ بچووكترە لە ۵. كەواتە پەنۇوسى ۷ وەك خۆى
دەمەتتىتەوھ بەبى گۆران. بەم شىۋەيە، ئەوھ نزىكىكردنەوە
۱۷ ۳۳۹ ۰۰۰ بۇنىزىكتىرىن ملىيون بريتىيە لە ۱۷ ۰۰۰ ۰۰۰.

۱۳۰۹ ۰۰۰ نزىكىكەوھ بۇنىزىكتىرىن دە ھەزار

۱۳۰۹ ۰۰۰ دەكەويىتە نىوان ۱۳۰۰ ۰۰۰ و ۱۳۱۰ ۰۰۰.



پەنۇوسى ۹ گەورەترە لە ۵. كەواتە ۱ زىياد بکە بۇپەنۇوسى ۰،
بەم شىۋەيە ئەوا نزىكىكردنەوە ۱۳۰۹ ۰۰۰ بۇنىزىكتىرىن دە
ھەزار بريتىيە لە ۱۳۱۰ ۰۰۰.



١ باسبکه چون ٩٩ ٩٩ نزیکده‌که یته‌وه بـ نزیکترین ده هـزار.
نزیکبکه‌وه بـ نزیکترین هـزار.

٤ ٢٨٦٥٣١ ٤ ٨٩٥٠١٤ ٣ ١٦٨٢٢ ٢

نزیکبکه‌وه بـ بهـهای خانهـی رـهـنـوـسـهـ شـینـهـکـهـ.

٣١٧٤٨٢ ٧ ١٦٧٤٠٣ ٦ ٩٨٧٤٩ ٥

راهـیـنـانـ وـ شـیـکـارـیـ پـرـسـیـارـهـ کـانـ

نزیکبکه‌وه بـ نزیکترین ده هـزار.

١٠٢٠٠٠ ١٠ ٣٨٩٠٠ ٩ ٢٧١٥١٦ ٨

نزیکبکه‌وه بـ نزیکترین سـهـدـ هـزارـ.

٧٩٠٠٦١٠ ١٣ ١٤٧٢٩٠٠ ١٢ ٦٢٤٢٥٩ ١١

نزیکبکه‌وه بـ نزیکترین مليـونـ.

٣١٦٥٠٠٠١٢ ١٦ ١٧٨٣١٨٩٩ ١٥ ٢١٥٠٠٠٠ ١٤

نزیکبکه‌وه بـ بهـهای خانهـی رـهـنـوـسـهـ شـینـهـکـهـ.

٣٧٥٩٢٦ ١٩ ٢٨٣٧٤٨٦ ١٨ ٧١١١١٥٧ ١٧

٢٠ کام لـم دـوـوـ ژـمـارـهـیـهـ ٣ـ٨ـ١ـ وـ ١ـ٦ـ٨ـ٦ـ٤ـ وـ ١ـ٦ـ٨ـ٤ـ٩ـ

دـهـتـوـانـرـیـتـ نـزـیـکـ بـکـرـیـتـهـوهـ بـوـشـازـدـهـ مليـونـ وـ هـشتـ سـهـدـ هـزارـ.

٢١ لـهـسـهـرـ خـشـتـهـیـ خـانـهـکـانـ دـاـبـرـیـنـیـ هـزارـانـ ٧ـ٤ـ وـ ٥ـ٠ـ٠ـ +ـ ٢ـ٠ـ +ـ ٣ـ وـ رـهـنـوـسـیـ مـلـیـوـنـانـمـ سـیـ ئـهـوـنـدـهـیـ رـهـنـوـسـیـ يـهـکـانـهـ منـ کـامـ ژـمـارـهـمـ؟

٢٢ ژـینـگـهـ دـارـسـتـانـ لـهـعـيـرـاقـ بـهـگـشـتـیـ وـ لـهـ کـورـدـسـتـانـ بـهـ تـايـيهـتـیـ سـامـانـيـکـیـ نـهـتـهـوـهـیـیـهـ پـارـاسـتـنـیـ ئـمـرـکـیـکـیـ نـيـشـتـمـانـيـيـهـ.

٢٣ بـهـکـارـهـیـنـانـیـ پـیـدـراـوـهـکـانـ خـشـتـهـیـ بـهـرـامـبـهـرـ بـهـکـارـیـهـیـنـهـ بـوـ شـیـکـارـیـ رـاهـیـتـانـهـکـانـیـ ٤ـ٢ـ تـاـ ٤ـ٥ـ.

٢٤ لـهـکـامـ پـارـیـزـگـاـ رـوـوبـهـرـیـ دـارـسـتـانـ تـیـاـیدـاـ کـهـمـتـرـهـ لـهـ مـلـیـوـنـ؟

٢٥ لـهـکـامـ ژـمـارـهـ لـهـ خـشـتـهـکـهـداـ ژـمـارـیـ ٥ـ دـهـکـهـوـیـتـهـ خـانـهـیـ دـهـ هـزارـانـ؟

٢٦ ئـهـوـ ژـمـارـهـیـ بـهـرـامـبـهـرـ پـارـیـزـگـاـیـ سـلـیـمـانـیـهـ نـزـیـکـ بـکـهـوـ بـوـ نـزـیـکـتـرـینـ سـهـدـ هـزارـ.

٢٧ ئـهـوـ ژـمـارـهـیـ بـهـرـامـبـهـرـ پـارـیـزـگـاـیـ هـهـوـلـیـرـهـ نـزـیـکـتـرـهـ بـوـ ٢ـ٣ـ٠ـ٠ـ٠ـ٠ـ ٢ـ يـانـ ٤ـ٠ـ٠ـ٠ـ٠ـ.

رـوـوبـهـرـیـ دـارـسـتـانـهـکـانـ بـهـ دـوـنـمـ	
رـوـوبـهـرـ (دـوـنـمـ)	پـارـیـزـگـاـ
٢٣١٢٠٠٠	هـهـوـلـیـرـ
٢١٩٥٢٤١	سـلـیـمـانـیـ
٢٠٥٧٦٠٤	دـهـوـکـ
٥١٤٤٦٠	موـسـلـ

٤٥٦ ٩٨ نزیک بکهوه له نزیکترین سه، پاشان
ئه و ژماره‌ی به دهست هاتووه بو نزیکترین
ههزار، پاشان دوا ژماره نزیک بکهوه بو
نزیکترین ده ههزار.

٢٧ بنووسه چون ٦٨٥ ٩٩٤ نزیک دهکهیته و
بو نزیکترین سه دههزار. شروقه بکه.

٢٦

پیداچونه‌وه و ئاماده‌بوون بوتاقيکردن‌وه

ئه و ژماره‌یه چنده که له ٨٠٠ ئه
دەركەی جياوازىيەكەي گەورەتە له ٩٢٠

ژماره ههژده ههزار و پىئنج سه د حەفتا به
شىوه‌ي پەنۇوسى بنووسي.

٢٨

٧٤٢ د ٦١٢ ج ٦٠٩ ب ٤٢٣ ا

ئه و ژماره‌ي كامەيە كە دەكەويتە
سەرچەمى دوو ژماره‌ي ٤١٨ و ٩٧٥

٢٩

٦٧٤ ١٩٨ ٤٧٦ ٨٩١ نیوان ٦٧٦ ٨١٩ ج ٤٦٨ ٩٨١ ا
٦٧٦ ١٨٩ د ٦٤٧ ٩١٨ ب

كامييان گەورەتە ٤١٣ يان ٥٦٨ ١٤٣
ژماره‌ي ٢١٠ ١٥٠ به شىوه‌ي پىتى و پاشان

٣٠

ژماره‌ي ٤١٣ ٥٦٨ ١٤٣ يان ٥٦٨ ١٤٣
به شىوه‌ي درېزى بنووسي.

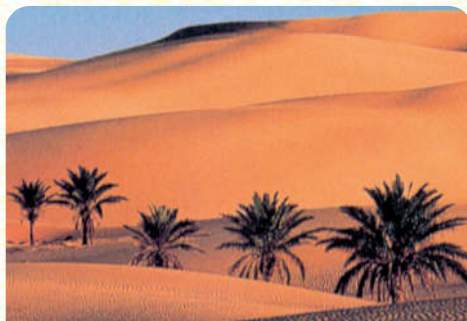
٣١

دەروازه‌يەك لەسەر زمان

شىكاركىدىنى پرسىيارەكان

Link Up to Language

Compare and Contrast



كاتىك بەراورد لە نىوان دوو شت يان زىاتر دەكەيت، تو سەيرى خالى
هاوشىوه‌كان دەكەيت لە نىوان ئەم شتانەدا و دەريان دەخەيت، وە
كاتىك جياوازى لە نىوان دوو شت يان زىاتر ديار دەخەيت، ئهوا تو
سەيرى خالى جياوازەكانىان دەكەيت.

بىر لە لىستى زانىارىيەكان بکهوه بوھەندى لە بىبابانه گەورەكانى
جىهان، دەتوانى بەراورد و جياوازى لە نىوان ئەم بىبابانەدا بکەيت.

بىبابان	شويىن	رۇوبەر (كم چوڭكۈشىدە)
گەورە	ئەفرىقيا	٩ ٠٠٠ ٠٠٠
ئۆستراليا	ئۆستراليا	٣ ٨٠٠ ٠٠٠
روبىي خالى	ئاسيا	١ ٣٠٠ ٠٠٠
غوبى	ئاسيا	١ ٠٣٦ ٠٠٠
كالاھارى	ئەفرىقيا	٥٢٠ ٠٠٠

بەراورد	جياوازى	contrast
بىبابانى گەورە و كەلهارى دەكەونە كىشوهرى ئەفرىقيا	بىبابانى ئۆستراليا تاكە بىبابانه لە كىشوهرى ئۆستراليا	بىبابانى گەورە بىبابانى ئۆستراليا تاكە بىبابانه لە كىشوهرى ئۆستراليا
بىبابانى گەورە كەلهارى دەكەونە كىشوهرى ئەفرىقيا	بىبابانى گەورە كەلهارى دەكەونە كىشوهرى ئۆستراليا	بىبابانى گەورە كەلهارى دەكەونە كىشوهرى ئۆستراليا

بىر لە رۇوبەرلى بىبابانى عەربى و بىبابانى گەورە بکهوه، چون بەراورد و جياوازى لە نىوانىان دەكەيت؟

٣٤

هر ژماره‌يەك لە ژمارەكانى لىستەكە نزىك بکەرهو بکهوه بو نزىكتىرين ملىون، چى تىبىينى دەكەيت؟

٣٥

ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان

خشتنه که پیکبینه

Problem Solving Strategy Make a Table

پیداچوونه وهی خیرا	
ژماره گهوره تره که بلی.	
۴۸۶۱	یان ۴۸۱۰
۷۹۲۰	یان ۱۷۰۹۱
۵۱۴۶۲	یان ۵۶۱۴
۳۷۱۱۲	یان ۳۲۸۱۱
۳۰۲۰۰	یان ۳۰۰۰۲۰

پرسیاریک چیای طور له سینا ۶۳۷ مهتر به رزه له ئاستى رووی دهريا. چیای سهوز له عومان ۲۹۸۰ مهتر، چیای زهفیر له سعووديye ۲۳۶۸ مهتر و چیای مهمل له لوینان ۳۰۸۷ مهتر. کام دوو چيا لهو چواره به رازیيه کانیان نزیکتره له لووتکەی هەلگورد له چیای حەساروست له کوردستانی عيراق كه به رازیيه کەی ۳۶۰۷ مهتر.

Understand

تىېڭە

- داواکراو چييە؟
- ئەو زانیاريييانەي بەكارى دىئنیت چييە؟
- ئاييا زانیاري تر هەيءە كە بەكارت نەھىنابىت؟ چييە؟

Plan

پلانداپنى

- کام رېگا بەكاردەھىننى بۆ شیکارى پرسیاره کە؟
دەتوانى زانیارييە کان رېكبخە لە خشتەدا.

Solve

شیکار بکە

چيا	شوين	بەرزايى
۳۶۰۷	کوردستان	حەساروست
۳۰۸۷	لوینان	مهمل
۲۹۸۰	لوینان	سەوز
۲۶۳۷	لوینان	طور
۲۳۶۸	لوینان	زهفیر

- چۆن سوود لەم رېگا يە وەردەگرىت بۆ شیکارى پرسیاره کە؟

بەراورد لە نىوان بەرزايە کان بکە. لە خشتەكە لە بەرزىرىن تا نزمىرىن بنووسە. بەرزايى چيائى مەكمەل و چيای سەوز نزىكە لە بەرزايى چيای حەساروست.

Check

ساغبکەوه

- چۆن دىنە دەبىت لە راستى وەلامەكەت؟

راهیان و شیکاری پرسیاره کان

پرسیاره کان

وینه‌ی هیاکاریهک یان وینه‌یهک
بکیشه
نمونه‌یهک دروست بکه یان
کرداریک جی بهجی بکه
لیستیکی ریک پیکبهینه
بهدوای شیوازدا بگمیری
خشتیهک یان وینه‌یهکی روون
کردنوه‌یهک پیکبهینه
بخه‌ملینه و ساغ بکمهوه
به هنگاووه‌کانتا بگه‌ریوه
پرسیاریکی ئاسان شیکار بکه
هاوکیشه‌یهک بنووسه
دھئنه‌نجامی ژیربیژتی بهکاریهینه

۱ خشتیهکی نویتر پیکبهینه لەسەر خشتیهکی پیشوه چیا

پیره‌مەگرونى بوزیادبکه کە بەرزیبیهکی نزیکی ۲۸۱۴ مەترە لە
كوردستانی عێراق، ریزیان بکه لە کەمترین بەرزى تا زورترین بەرزى.

بەكارهیانی پیدراوه‌کان خشتیهک دروست بکه بۆ شیکاری
پرسیاره کان لە ۲ تا ۵.

نووسه‌ریک چوار کتیبی بیانی لەسەر سەرکەوتن بە سەر چیاکاندا دانا.
«سەرکەوه تا بژی» ۴۵۷ دانە لى فروشرا و، «سەرکەوتنی
ئارام» ۲۵۶ ۷۴۹ دانە و، «شۆربوونهوه بە چالاکی» ۳۵۴ ۲۱۶ دانە،
بەلام کتیبی «میله‌کان لە رۆژیکدا» ۳۹۱ ۷۵۲ دانە لى فروشرا.

۲ کام کتیب کەمترینی لى
لى فروشاوه؟

۳ کام کتیب لە کتیبی
«سەرکەوتنی ئارام» بە نزیکە
سەد هەزار دانە زیاترە؟

- أ شۆربوونهوه بە چالاکی
- ب سەرکەوه تا بژی
- ج میله‌کان لە رۆژیکدا
- د سەرکەوتنی ئارام

راهیان لەسەر چەند پیگایەکی جیاواز

۶ یەکیک لە کۆمپانیاکان دوو سال جاریک پیشەنگای دەكاتهوه. پیشەنگای بیست و
شەشمینی لە سالی ۱۹۴۸ از کردەوه. لە کام سالدا پیشەنگای پەنجاھەمینی کردەوه؟

پلانی ئالان بۆ راهیان	
بەرزبۇونەوە	رۆز
6	دووشەممە
8	سی شەممە
10	چوارشەممە
12	پىنج شەممە

بەكارهیانی پیدراوه‌کان خشتە بەكاریهینه بۆ شیکارکردنی
راهیانه کان لە ۷ تا ۹.

۷ ئەگەر ئالان لەسەر ئەو شیواز بەردهوام بىت، ئایا رۆزى
يەكشەممە چەندجار خۆي بەرز دەكاتهوه؟

۸ ئالان ۸۴ جار کرداری خۆ بەرزکرنەوە لەم ھەفتەدا ئەنجام
دەدات. چەند بەرزبۇونەوە ئەنجامداوە لە رۆزانى ھەينى و شەمە و يەكشەممە؟

۹ ئالان چەند جار بەرزبۇونەوە ئەنجام دەدات لە ۷ رۆزدا، ئەگەر رۆزى ۸ بەرزبۇونەوە ئەنجام
بدات؟ وە ئەگەر ۱۰ جار بەرزبۇونەوە ئەنجام بىدات؟

۱۰ **پرسیار چیيە؟** ئاشنا ۸ وینه‌ی هەي، رۆشنا ۵ وینه‌ی زیاترە لە ئاشنا. لەيلا ۴ ئى
کەمترە لە رۆشنا. وەلام برىتىيە لە ۹.

پێداچوونەوە

Review

دەلنىا بۇون لە زاراوهكان و چەمكەكان Check Vocabulary and Concepts

ملىون Million

گەورەترە لە Greater than

بچووكتىرە لە Less than

نزيكراوهى Round

يان گەورەتربى ۵ Yian گەورەتربى

5 or more

بچووكتىرې لە Less than 5

دەستەوازە گونجاو لە لىستەكەدا هەلبىزىرە.

؟ بريتىيە لە هەزار هەزار. ۱

۸۰۰۰۰۰ بريتىيە لە ؟ ی زمارە ۶۱۴ ۷۹۵۰ بۇ نزيكتىرىن ملىون. ۲

كاتىك ژمارەيەك نزيك دەكەينەوە، ۱ زياد دەكەين بۆپەنوسى خانەى. ۳

نزيك بۇونەوە، ئەگەر ھاتۇو پەنوسى لاي راستى ؟ بىت.

۹۸۰۹ ۰۹۹ ۶۸۰۹ ۱۱۱ ۴

دەلنىا بۇون لە كارامەييەكان Check Skills

بەهای پەنوسى شىنەكە بنوسى.

ھەر ژمارەيەك لەسەر دوو شىۋەكەى تر بنوسى.

۸۴۵۱ ۷

۲۰ ۰۰۰ + ۸۰ + ۳ ۵

۲۹۷۱۰ ۸

۴ ۹۰۲ ۷۴۶ ۶

بەراورد بکە. > يان < يان = لە شويىنى ● دابىنى. نزيك بکە بەهای خانەيى پەنوسى شىنەكە.

۱۰۵ ۲۱۹ ۱۱

۳۶۹۰ ● ۳۴ ۹۸۰ ۹

۴ ۵۹۱ ۲۰۳ ۱۲

۷۸۳ ۱۳۰ ● ۷۸۰ ۲۵۶ ۱۰

ژمارەكان پېز بکە لە بچووكەوە بۇ گەورە ۱۳

۳۰۹۰ ۹۱۰ : ۳۷۹۱ ۸۰۸ ۲۵ ۹۷۲ : ۲۵ ۶۱۶ ۲۵ ۹۰۸

دەلنىا بۇون لە شىكارى پرسىارەكان Check Problem Solving

ژمارە دانىشتowan لە شارى اەمگاتە ۳۴۲ ۶۵۳، ۱۶ ۴۳۸ ۳۱۷ كيلۆمەتر چوار

وە لە شارى ب دەگاتە ۴۵۱ ۳۲۱، ۴، وە لەشارى ج

دەگاتە ۳۵۳ ۳۰۸ وە لەشارى د دەگاتە

۳۵۳ ۰۶۰. ئەم شارانە لە خىشىيەكدا توّمار بکە

بەپى ئى ژمارە دانىشتowan لە بچووكەوە بۇ

گەورەتر. كام لەم شارانە ژمارە دانىشتowanى لە

352 000 كەس زىاترە؟

پووبەرى عيراق ۴۳۸ ۳۱۷ كيلۆمەتر چوار

گۆشەيە (دۇوجا). ئەگەر ئەم ژمارەيە نزيك بکەيتەوە بۇ نزيكتىرىن سەد هەزار پاشان بۇ

نزيكتىرىن دە هەزار وە پاشان بۇ نزيكتىرىن هەزار. كام ژمارەي نزيكراوه نزيكتە لە

پووبەرى راستەقىنە؟.

ئامادەبوون بۇ تاقىكىرنەوە

Standardized Test Prep



پەنوسى خانەي ملىونان لە ۱۴۹ ۶۸۲۰ کامەيە؟ ۵

- ٨ ٥ ٦ ج ٠ ب ٢ ا

- ھەمۇ ووردىكارييەكان بخويىنەوە.
- دلىابە لە تىگەيشتىت بۇ پرسىyar.
- وەلامەكەت ساغبکەوە.

كام لەم پستانە راستە؟ ٦

- ٣٦ ١٧٦ > ٣٦ ٦٧١ ج ٣٥ ٧١٦ > ٣٦ ١٧٦ ا
 ٣٦ ١٦٧ > ٣٦ ٦٧١ د ٣٦ ٦٧١ < ٣٦ ٧١٦ ب

$$\square = ١٩٧ - ٥٨٣ \quad ٧$$

- ٤١٤ ج ٣٨٦ ا
 جگە لەمە د ٤٨٦ ب

كام لەم ژمارانە لە بچووکەوە بۇگەورە رېزكراوە؟ ٨

- ١٥ ٦٠٧ : ١٥ ٦٥٢ : ١٦ ٤٨٧ ا
 ١٥ ٦٠٧ : ١٦ ٤٨٧ : ١٥ ٦٥٢ ب
 ١٥ ٦٥٢ : ١٦ ٤٨٧ : ١٥ ٦٠٧ ج
 ١٦ ٤٨٧ : ١٥ ٦٥٢ : ١٥ ٦٠٧ د

نىزىكىراوەي ژمارە ١١٢ ٤ بۇ نىزىكتىرىن ٩

- ملىون کامەيە؟
 ٤ ٠٠٠ ٠٠٠ ج ٤ ٦٠٠ ٠٠٠ ا
 ٥ ٠٠٠ ٠٠٠ د ٤ ٦٠٩ ٠٠٠ ب

وەلامى گونجاو دەورىدە لە راھىنانى ١ تا ٩.

شىوهى درىزى ژمارە ٩١٢ ٥٠٤ کامەيە؟ ١

- ٥٠٠ ٠٠٠ + ٤٠ ٠٠٠ + ٩٠٠ + ١٠ + ٢ ا
 ٥٠٠ ٠٠٠ + ٤٠ ٠٠٠ + ٩٠ + ٢ ب
 ٥٠٠ ٠٠٠ + ٤ ٠٠٠ + ٩٠٠ + ١٠ + ٢ ج
 ٥٠٠ ٠٠٠ + ٤ ٠٠٠ + ٩ ٠١٠ + ٢ د

خانەي پەنوسى ٧ لە ٣٧٠٤ ١٨٩ کامەيە؟ ٢

- ج دەھەزاران ا
 سەدھەزاران د

شىوهى پەنوسى بۇ ژمارە ھەشت مiliون و ٣

دووسىد و سى ھەزار و پەنجاوشەش كامەيە؟

- ٨ ٢٠٠ ٣٥٦ ج ٨ ٢٠٣ ٠٥٦ ا
 ٨ ٢٣٠ ٠٥٦ د ٨ ٢٣ ٠٥٦ ب

ئەو ژمارەيە كامەيە كە گەورەتىرە لە ٥٧٠ و ٥ ٤

پەنوسى دەيانى بىرىتىيە لە ٣

- ٧٠٣ د ٦٣٠ ب ٦٠٣ ج ٥٣٠ ا

Write What You Know



ئەوهى دەيزانى بىنۇسە

ژمارەيەك پىكەتتەلە ٤ پەنوسى هەمۇيان لە يەكتىر جيانە، بچووكتىرىن پەنوسىيان ١ و سەرجەميان ١١. بچووكتىرىن ژمارە كامەيە كە ئەم مەرجانەي تىادا دىتتە دى؟
 گەورەتىرىن ژمارە كامەيە كە ئەم مەرجانەي تىادا دىتتە جى؟

کۆکردنەوە و لىدەركىرىنى

زمارە گەورەكان

Add and Subtract Greater Numbers

مېررووهكان بەشىك پىكىدەھىنن لە كۆمەلەمى
گياندارە جومگەدارەكان. جومگەدارەكان
مېررووهكان و پولەكەدارەكان و
جالجاللۇكەييەكان دەگرىتەوە.
جالجاللۇكەييەكان جياوازن لەگەل
مېررووهكاندا. مېررووهكان شەش قاچيان
ھەيە بەلام جالجاللۇكەييەكان ٨ قاچيان
ھەيە.

شىكارى پرسىيارەكان خشتەكە بەكارىھىنە
بۇ ئەوهى بدوزىتەوە زمارەسى جۇرى
مېررووهكان چەند زياترە لە زمارەسى جۇرى
جالجاللۇكەييەكان.

جالجاللۇكەييەكان ٧٠ ٠٠ جۇر	لە مېررووهكان ٧٥٠ ٠٠ جۇر	لە پولەكەدارەكان ٤٠ ٠٠ جۇر
جالجاللۇكە «داپىرۇچكە»	كولله «كولى»	قرىانڭ
دووپىشك	مېرروولە	قرىالى
قاچ درىيەكان	مېش	رۇبىيان
مۇرانە	پەپولە «پلاتينىڭ»	كوللەى دەرييا
گەنە	قالۇچە	

زانیارییه کانت ساغبکموه

Check what you know



ئەم لابههی بەکاربەننە بۆ دلنىا بۇون له
ھەبۇنى زانیارییه کانى داواکراو لەم بەشەدا

سەرجمەم	Sum
جياوازى	Difference
كۆبکەوه	Add
Subtract	لېدەرىكە
order property of addition	ئالۇگۇر لە كۆكردنەوە
پىكەوه بەستن لە كۆكردنەوە	Grauping property of addition

زاراوه کان Vocabulary

دەستەوازە گونجاو له لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

١ لە رىستەي كۆكردنەوە $24 + 55 = 31$ ، ژمارە ٥٥ بىتىيە له ؟

٢ لە رىستەي لېدەركىدىن $43 - 74 = 31$ ، ژمارە ٤٣ بىتىيە له ؟

٣ $3 + 5 = 5 + 3$ ؟ لە نمۇونەكانى

رىستە كراوه کان Open Sentences

ژمارە نادىيار بنووسە.

$$16 = \square + 7 \quad 6$$

$$14 = \square + 6 \quad 5$$

$$12 = 4 + \square \quad 4$$

كۆكردنەوە و لېدەركىدىن ژمارە دوو رەننوسى Two Digit Addition and Subtraction

كۆبکەوه يان لېدەرىكە.

$$\begin{array}{r} 36 \\ 14 - \\ \hline \end{array} \quad 8$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 68 + \\ \hline \end{array} \quad 7$$

$$\square = 59 - 87 \quad 10 \quad \square = 42 + 37 + 23 \quad 9$$

كۆكردنەوە و لېدەركىدىن ژمارە سى رەننوسى Three Digit Addition and Subtraction

كۆبکە يان لېدەرىكە.

$$\begin{array}{r} 657 \\ 198 - \\ \hline \end{array} \quad 13$$

$$\begin{array}{r} 851 \\ 216 - \\ \hline \end{array} \quad 12$$

$$\begin{array}{r} 480 \\ 520 + \\ \hline \end{array} \quad 11$$

$$\square = 518 + 794 \quad 16$$

$$\square = 237 - 900 \quad 15$$

$$\square = 357 - 870 \quad 14$$

كۆكردنەوە ستوونى Column Addition

كۆبکەوه.

$$\begin{array}{r} 66 \\ 44 \\ 66 \\ 44 + \\ \hline \end{array} \quad 11$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ 17 \\ 46 \\ 24 + \\ \hline \end{array} \quad 18$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 27 \\ 13 + \\ \hline \end{array} \quad 17$$

خه ملاندنی سه رجهم و جیاوازی

Estimate Sum and Difference

فیربے

پیداچوونه وهی خیرا
بو گهوره ترین بههای خانه یی

نزيك بکهوه.

۷۴۲ ۲ ۴۶۰ ۱

۳۸۱ ۴ ۹۲۷ ۳

۵۷۰ ۵



برنامه پهنهندکراوه کان

۳۹۳۴۱	وهرزش
۸۴۲۲	رامیاری
۴۲۹۶۳	پهروهردیی
۲۴۸۹	زانستی
۶۸۱۲	کۆمهلاایهتی

برنامه پهنهندکراوه خشته که ئەنجامی راپرسی لەسەر بەرنامە تەلەفریزىنى پەسەندکراوه لە لا یەن خەلکى هەریمی كوردستان پۇون دەكتەوه. سەرچەمی بىنەرانى بەرنامەكانى كۆمهلاایهتى و زانستى و پهروهردیي لا پەسەندە نزيكەی چەندە؟

$$٦٨١٢ + ٤٢٩٦٣ + ٢٤٨٩$$

ھەر ژمارەيەك بۇ نزيكتەرين ھەزار نزيك بکەوه پاشان كۆ بکەوه.

$$\begin{array}{r} ٤٣٠٠ \\ ٢٠٠٠ \\ ٧٠٠٠ + \\ \hline ٥٢٠٠ \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٢٩٦٣ \\ ٢٤٨٩ \\ ٦٨١٢ + \\ \hline \end{array}$$

كەواتە لىرەدا نزيكەي ٥٢٠٠٠ كەس بەرنامەكانى كۆمهلاایهتى يان زانستى يان پهروهردیي پەسەند دەكەن.

ھەروھا دەتوانىن نزيكىرىدەن وە بەكار بھىنى بۇ خەماندنى جیاوازى.

ژمارەي ئەوانەي بەرنامەي پهروهردیي يان لا پەسەندە نزيكەي چەند زياترە لەوانەي كە بەرنامەكانى وەرزشىيان لا پەسەندە؟



$$\begin{array}{r} ٤٣٠٠ \\ ٣٩٠٠٠ - \\ \hline ٤٠٠ \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٢٩٦٣ \\ ٣٩٣١٤ - \\ \hline \end{array}$$

كەواتە ژمارەي ئەوانەي بەرنامەي پهروهردیي يان لا پەسەندە نزيكەي ٤٠٠٠ كەسيان زياترە لە ژمارەي ئەوانەي بەرنامەي وەرزشىيان لا پەسەندە.

ساغبکەوه

١ شروقە بکە چۈن سەرچەمی دوو ژمارەي ٤٨٧٢ و ٣٦١٣٢ دەخەملېنى؟

سەرچەم يان جياوازى بخەملىيە.

$$\begin{array}{r} 13042 \\ + 58417 \\ \hline 71859 \end{array} \quad 4$$

$$\begin{array}{r} 371936 \\ + 427417 \\ \hline 80000 \end{array} \quad 3$$

$$\begin{array}{r} 6852 \\ - 4257 \\ \hline 2585 \end{array} \quad 2$$

راھيىنان و شىكارى پرسىياره كان

سەرچەم يان جياوازى بخەملىيە.

$$\begin{array}{r} 9584 \\ + 8102 \\ \hline 17686 \end{array} \quad 7$$

$$\begin{array}{r} 38037 \\ - 4047 \\ \hline 27590 \end{array} \quad 6$$

$$\begin{array}{r} 2908 \\ + 8600 \\ \hline 11508 \end{array} \quad 5$$

پەنۇسى نادىار بنووسە تا بگونجىت لەگەل وەلامى خەملىيتسا.

$$\begin{array}{r} 92420 \\ + 8121 \\ \hline 40000 \end{array} \quad 10$$

$$\begin{array}{r} 204125 \\ - 610713 \\ \hline 200000 \end{array} \quad 9$$

$$\begin{array}{r} 2146 \\ + 144 \\ \hline 3590 \end{array} \quad 8$$

بەكارھىنانى پىددراوه كان خشتهكە بەكاربەيىنە بۆ شىكاركردنى پرسىياره كانى ۱۱ و ۱۲.

11 ژمارەي ئامىرە فروشراوه كانى پىوانە ۲۵ ئىنج «گرى» و ۲۹ ئىنج نزىكەي دەكاتە چەند؟

ئامىرى تەلەفزىيونى فروشراو	
ژمارەي ئامىرە	پىوانە
فروشراوه كان	
۴۴۳۰۶	۲۹
۵۹۷۱۰	۲۵
۸۲۹۱۸	۲۱
۵۵۲۲۰	۱۷
۳۳۶۰۰	۱۴

12 جياوازى نىوان گەورەترين ژمارە و بچووكترىن
ژمارە لە ئامىرە فروشراوه كان نزىكەي چەند؟

13 دەرئەنجام دوو ژمارە بنووسە كە سەرچەمى
خەملىيتسايان بکاتە ۱۰۰۰۰۰۰ بۆ ھەر
ژمارەيەك رەنۇسەكانى ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶
بەكاربەيىنە.

پىداچۇنەوە و ئامادەبوون بۆ تاقىكردنەوە

16 شىوهى درېڭىز بۆ ژمارە دووسەد و
ھەشتا وشەش كامەيە؟

$$\begin{array}{r} 200 + 80 + 6 \\ + 2000 + 80 + 6 \\ \hline 2286 \end{array} \quad \boxed{6}$$

$$\begin{array}{r} 200 + 86 \\ + 280 + 6 \\ \hline 2346 \end{array} \quad \boxed{1}$$

14 ئەم ژمارانە لە گەورەتىنەوە بۆ بچووكترىن
پىز بکە: ۲۸۶۴۳ ، ۸۶۱۲ ، ۲۶۸۱۲ ، ۶۷

15 لەم شىۋازەدا دوو ژمارە نادىارەكە بنووسە:
۱۷ ، ۴۷ ، ۳۷ ، ۶۷ ،

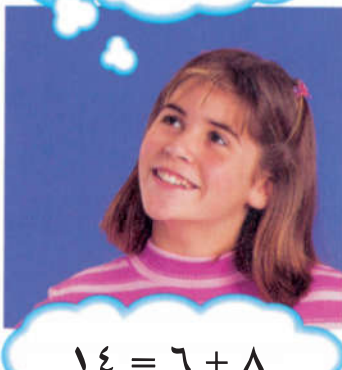
ئەژمیرکردنی هزرى

Mental Math

فېرىيە

بىرىكەوە و ئەژمیر بىكە لە ھەندىڭ كاتدا پىويسىت بە كاغەز و پىنۇوس نابىت بۆ ئەژمیر كردىن. دەتوانى يەكىك لەم رېگايانە بەكاربەيىتىت.

$$70 = 20 + 50$$



$$14 = 6 + 8$$



$$84 = 70 + 14$$



پىداجوونەوەي خىرا

ئەو ژمارە يە بنووسى كە
ھەزارى زىاتەر.

$$7802 \quad 2 \quad 1350 \quad 1$$

$$23618 \quad 4 \quad 15917 \quad 3$$

$$42678 \quad 5$$

رېگايى يەكەم

دەتوانى بە هزر دەيان پاشان يەكان كۆبکەيتەوە.

نۇونە

بىرىكەوە: $8 + 50 = 58$

ا $26 + 58 = 84$ بىدۇزەوە

$6 + 20 = 26$ دەيان كۆبکەوە

$70 = 20 + 50$

يەكەن كۆبکەوە

$14 = 6 + 8$

يەكەن كۆبکەوە

ھەردۇو ئەنجام كۆبکەوە

$84 = 14 + 70$

كەواتە

بىرىكەوە: $6 + 40 = 46$

ب $25 - 46 = 25$ بىدۇزەوە

$5 + 20 = 25$ دەيان لېدەربىكە

$20 = 20 - 40$

يەكەن لېدەربىكە

$1 = 5 - 6$

ھەردۇو ئەنجام كۆبکەوە

$21 = 1 + 20$

كەواتە

چەند نۇونە يەكى تر

د $52 - 97 = 52$ بىدۇزەوە

ج $48 + 39 = 87$ بىدۇزەوە

$40 = 50 - 10$

$70 = 40 + 30$

$5 = 2 - 7$

$17 = 8 + 9$

$45 = 5 + 40$

$87 = 17 + 70$

- شروقە بىكە چۈن ئەم رېگايى بەكاردەھىيىت بۆ ئەوەي $26 + 29 = 55$ بىدۇزىتەوە.
وھەروەها چۈن بەكارى دەھىيىت بۆ ئەوەي $78 - 36 = 42$ بىدۇزىتەوە.

ریگای دووهم

دەتوانى يەكى: لە زمارەكان بىگۈرى بۇ چەندجارەكانى زمارە ۱۰ وە زمارەكەى تر رېكىخەي بۇ ئەوهى ئەنجام نەگۆرپىت.

نمونه

$$29 - 86 \quad ⑤$$

$$30 = 1 + 29$$

$$\text{سەر } 29 \text{ بۇ ئەوهى}$$

$$30 \text{ دەست كەۋىت}$$

$$87 = 1 + 86$$

$$86 \text{ تا ئەنجامەكە}$$

$$\text{نەگۆرپىت}$$

$$57 = 30 - 87$$

$$67 + 24 \quad ①$$

$$70 = 3 + 67$$

$$\text{بۇ ئەوهى } 70 \text{ دەست}$$

$$\text{بىكەويىت}$$

$$21 = 3 - 24$$

$$\text{دەكەيتەمە تا}$$

$$\text{ئەنجامەكە نەگۆرپىت}$$

$$91 = 21 + 70$$

لە نمونەي أ دەتوانى ۴ لە ۲۴ دەربىكەي . پاشان چى دەكەيت بۇ ئەوهى بەھزر ئەنجامى $67 + 24$ بىدۇزىتەوه؟ كىدارى لىدەركردن ئاسان دەبىت ئەگەر هاتوو ئەو زمارەيەي لىيى دەردەكەيت چەندجارەي «دە» بىت. كاتىك كە لەسەرى زىاردەكەيت بۇ ئەوهى بىكەويىت بۇ چەندجارەكانى «دە» ئەوا پىيىستە هەمان بەها بىخەيت سەر زمارەكى تر تا ئەنجامەكە نەگۆرپىت.

چەند نمونەيەكى تر

$$76 + 84 \quad ⑤$$

$$90 = 6 + 84$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ 76+ \\ \hline 166 \\ -6 \\ \hline 160 \end{array}$$

$$38 - 75 \quad ⑥$$

$$40 = 2 + 38$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ 40- \\ \hline 35 \\ +2 \\ \hline 37 \end{array}$$

ساغبىكەوە

1 باس بکە چۆن $83 - 37$ بە هزر ئەژمیر دەكەيت.

2 پرسىيارىكى كۆكىدەنەوە بنووسە و سەرجەمەكەى بە هزر ئەژمیر بکە.

بە هزر ئەژمیر بکە. ئەو رېگايى شروقە بکە كە بەكارى دەھىيىت.

$$67 + 66 \quad 6$$

$$37 - 78 \quad 5$$

$$25 + 55 \quad 4$$

$$13 - 45 \quad 3$$



به هزر ئەزمىر بکە بۆ شيكاري پرسياوهكانى ٧ تا ١٤ . ئەو رېگايىهى بهكارى دەھىنەت شروقە بکە.

$$28 + 95 \quad 10$$

$$19 - 83 \quad 9$$

$$72 + 28 \quad 8$$

$$17 - 85 \quad 7$$

$$28 - 76 \quad 14$$

$$32 + 74 \quad 13$$

$$27 - 52 \quad 12$$

$$22 + 68 \quad 11$$

سەرجەم يان جياوازى بنووسمە.

$$263 + 441 \quad 18$$

$$222 - 431 \quad 17$$

$$79 + 216 \quad 16$$

$$59 - 168 \quad 15$$

ژمارەمى نادىار بنووسمە.

$$42 = 23 - \square \quad 21$$

$$18 = \square - 37 \quad 20$$

$$48 = \square + 18 \quad 19$$

بەكارھىنانى پىدراؤھكان خشتهى بەرامبەر بەكارىھىن بۆ شيكاردىنى پرسياوهكان لە ٢٢ تا ٢٤ .

ئەو گياندارە كامەيمە كە درىزىيەكەمى نزىكەمى ٢٠ مەترە؟ ٢٢

ئەگەر نەھەنگىكى شىن چووه پال دوو قرشى نەھەنگ لەسەرىيەك هىل ئەوا درىزى هەرسىكىيان دەبىتە چەند؟ ٢٣

كام دوو گياندار زۇرتىرىن جياوازىيان ھەيمە كە درىزىدا؟ ٢٤
وە كامەيان كەمترىن جياوازى لە نىوانىيان ھەيمە؟

لە يەكىك لە بەخچەكانى ئازەلاندا ٦٧٢ جۆر گيانلهبەر ھەيمە. وە لە باخچەيەكى تردا ٥٩٩ جۆر ھەيمە؟ ژمارەمى جۆرەكانى باخچەيەكەم چەند زياترە لە دووھەم؟ ٢٥

پاركى نىشتمانى لەرۇزى ھەينىدا پىشوازى لە ٢٩٩ مىوان كرد، وە لە رۇزى شەممە پىشوازى لە ١٤٦٥ مىوان كرد. ئەزمىركەرنى هزرى بەكاربەھىن بۆ دۆزىنەوەي ژمارەمى مىوانەكان لە ھەردوو رۇزەكەدا. پېگاكەت شروقە بکە.

پرسياوهكان كە چىيە؟ خشتهكە بەكاربەھىن. وەلام ٢٤ مەترە. ٢٧

لە پىشەنگايىهەكى سالانەي قوتابخانەكاندا، ١١ قوتابى بەشداريان كرد لە ويىنە و ٩ قوتابى لە ئىش و كارى دەستى، ٦ قوتابى لە مۆسىقا. سەرجەمى قوتابيان نزىك بکەوە بۆ نزىكتىرين دە.

پیّداجوونه و ئامادهبوون بۆ تاقیکردنەوە

دریزی لاكان لە سیگۆشەیەکدا

ئامادهبوون
بۆ تاقیکردنەوە

٣٣

چارەکە مەتریکە، ٤٠ سم، ٣٧ سم. چیوھى ئەم

سیگۆشەیە چەندە؟

$$\boxed{ج} \quad ٩٢ \text{ سم}$$

$$\boxed{أ} \quad ٨٧ \text{ سم}$$

$$\boxed{د} \quad ١٠٢ \text{ سم}$$

$$\boxed{ب} \quad ٢٨ \text{ م}$$

رېستە ھەلەکە کامەیە؟

ئامادهبوون
بۆ تاقیکردنەوە

٣٤

$$٤ + ١١ = ٣ + ١٢ \quad \boxed{ج} \quad ٨ + ١٠ = ١٠ + ٨$$

$$٨ + ٦ = ٩ + ٧ \quad \boxed{د} \quad ٧ + ٢ = ١ + ٨$$

ژمارەکان لە گەورەوە بۆ بچووک بنووسە

١٨٩ ٨٧٥، ١٨٧ ٤٨٧، ١٨٩ ٥٧٦، ٢٧٦٣، ٢٥٦٧

٢٩

ژمارەی ١٣٢ ٥ ٧٨٩ بۆ نزیکترین سەد هەزار

٣٠

نزيكىكەوە.

بەراورد بکە. $>$ يان $=$ لە شوينى

دابنى لە ھەر دوو راھىنانى ٣١ و ٣٢.

٩٠٨٧ ● ٨٥٦٧ ٣١

٨٥٤٩ ٧٨٨ ● ٨٢٣٧ ٩٥٨ ٣٢

گۆشەی رووناکبىران

Thinker's Corner



شىكارىرىدىنى پرسىيارەكان

چەندجۇوت لە ژمارە

گونجاوهەكان

٩٠ و

٨٠ و

٧٠ و

٦٠ و

٥٠ و

سەرجەمىي ھەر جووتىك

دەكتاتە ١٠٠

ژمارە گونجاوهەكان Compatiable Numbers كاتى دوو ژمارە كۆ

دەكەينەوە و سەرجەميان ١٠ يان وەك ئەوان بىت، ئەوا پېيان دەلىيىن

دوو ژمارەي گونجاو. كىدارى كۆكىرىنەوەي ھىزى ئاسان دەبىت لە كاتى

بۇنى ژمارە گونجاوهەكان. ئالوگۇر لە كۆكىرىنەوەدا يارمەتىيان دەدات بۇ

كۆكىرىنەوەي ژمارەكان ھەرچۆن رېز كرابىت وە ئەنجامەكەش ھەروەك خۆى

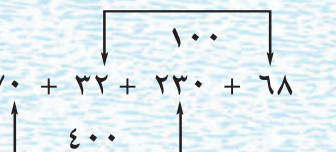
دەمىيىتەوە. دەتوانىن ئالوگۇر بەكارىبەيىن بۇ دەستىپىكىرن بە كىدارى

كۆكىرىنەوە بە گەران بەدواي ژمارە گونجاوهەكان.

بۇ نىمۇنە: ٦٨ + ٣٢ + ٢٣٠ + ١٧٠ كۆدەكەينەوە.

٦٨ و ٣٢ دوو ژمارەي گونجاون.

١٧٠ + ٢٣٠ + ٣٢ و ٦٨ دوو ھەروەها ٢٣٠ و ١٧٠ ژمارەي گونجاو.



$$170 + 230 + 32 + 68 = 170 + 32 + 230 + 68$$

$$500 = 400 + 100 =$$

كەواتە وەلام بىرىتىيە لە 500.

ژمارە گونجاوهەكان بەكارىبەيىن تا سەرجەم بىدۇزىتەوە.

$$= 48 + 122 + 150 + 78$$

٢

$$= 39 + 61 + 25 + 175$$

١

کوکردنهوه و لیدهركردن

Addition and Subtraction

فیریه

پیداچوونهوهی خیرا

$$218 + 460 = \boxed{1}$$

$$145 - 553 = \boxed{2}$$

$$250 + 175 = \boxed{3}$$

$$445 - 796 = \boxed{4}$$

$$357 + 804 = \boxed{5}$$



نمونه ۱

سهرجهه می $\boxed{1} = 8711 + 8848$ ته زمیر بکه.

$$18000 = 9000 + 9000$$

هنگاوی ۴

هزاران کوکوه.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \wedge 848 \\ \wedge 711+ \\ \hline 17509 \end{array}$$

هنگاوی ۳

سدان کوکوه
سدانت همه.
بگوپه بويک هزار و
بيخه سه ر هزاران.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \wedge 8848 \\ \wedge 8711+ \\ \hline 509 \end{array}$$

هنگاوی ۲

دهيان کوکوه.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \wedge 8848 \\ \wedge 8711+ \\ \hline 59 \end{array}$$

هنگاوی ۱

يه كان کوکوه.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \wedge 8848 \\ \wedge 8711+ \\ \hline 9 \end{array}$$

که واته سهرجهه می هردوو به راییه که بریتیه له ۱۷۵۵۹ مه تره.

سهرنج بدنه نهم و هلامه شياوه، چونکه نزيكه له و هلامی خمه مليّنراو.

نمونه ۲

جياوازی $9910 - 7340 = 7340$ ته زمیر بکه.

هنگاوی ۴

هزاران لیدهربکه.

$$\begin{array}{r} 811 \\ 9880 \\ \wedge 7340- \\ \hline 2570 \end{array}$$

هنگاوی ۳

سدان لیدهربکه.

$$\begin{array}{r} 811 \\ 9880 \\ \wedge 7340- \\ \hline 570 \end{array}$$

هنگاوی ۲

بو لیدهركردنی دهيان
سدیک خورد بکوه و
بیگوپه بو ۱۰ دهی.

$$\begin{array}{r} 811 \\ 9880 \\ \wedge 7340- \\ \hline 70 \end{array}$$

هنگاوی ۱

يه كان لیدهربکه.

$$\begin{array}{r} 9910 \\ 7340- \\ \hline \end{array}$$

که واته جياوازی دهکاته ۲۵۷۰.

١ شروقە بکە کەی خوردکردنەوە پیویستە لەکردارى لىدەركىدىن.

ئەزمىر بکە بخەملىنە تاكو ساغبکەيتەوە.

$$\begin{array}{r} 8902 \\ 5730 - \\ \hline \end{array} \quad 4$$

$$\begin{array}{r} 4474 \\ 1406 - \\ \hline \end{array} \quad 3$$

$$\begin{array}{r} 6899 \\ 2762 + \\ \hline \end{array} \quad 2$$

پاھيىنان و شىكارى پرسىارەكان

ئەزمىر بکە بخەملىنە تاكو ساغبکەيتەوە.

$$\begin{array}{r} 2409 \\ 5762 \\ 4500 + \\ \hline \end{array} \quad 7$$

$$\begin{array}{r} 3204 \\ 2413 - \\ \hline \end{array} \quad 6$$

$$\begin{array}{r} 6798 \\ 427 - \\ \hline \end{array} \quad 5$$

$$4176 + 1651 + 1525 + 1124 \quad 9$$

$$1952 + 2518 \quad 8$$

$$936 + 1987 \quad 11$$

$$4651 - 6230 \quad 10$$

رەننوسى نادىار بننوسە.

$$\begin{array}{r} 3486 \\ 964 + \\ \hline 9450 \end{array} \quad 13$$

$$\begin{array}{r} 290 \\ 1894 - \\ \hline 1007 \end{array} \quad 12$$

بەكارھيىنانى پىدراؤھەكان نەخشەكە بەكارھيىنە بۆشىكارى پاھيىنانى ١٤ تا ١٦.



درىزىيەكمى	پووبار
كم ١٦٠	خابور
كم ٣٩٢	زىيىگەورە
كم ٤٠٠	زىيىبچووك
كم ٢٣٠	عوزىم
كم ٣٨٤	سيروان

١٤ سەرجەمى درىزىيەكام دوو پووبار نزىكەي ٦٠٠ كم دەبىت؟

١٥ سەرجەمى هەر سىيى پووبارى سىروان و خابور و زىيى بچووك چەندە؟

١٦ جىاوازى نىوان درىزىتىرىن پووبار و كورتىرىن پووبار چەندە؟

پىداچوونەو و ئامادەبۇون بۇ تاقىكىردنەوە

٢١ زمارەي نادىار لەم شىوازە كامەيە؟

بۇ تاقىكىردنەوە

$$135 : 160 : 185 : \square ; \quad 235$$

ج

د

أ

ب

لە هەردۇو راھيىنانى ١٧ و ١٨ نزىك بکەوە بۇ نزىكتىرىن سەد.

$$712 \quad 18 \quad 536 \quad 17$$

$$\begin{array}{r} 736 \\ 472 - \\ \hline \end{array} \quad 20$$

$$\begin{array}{r} 562 \\ 349 + \\ \hline \end{array} \quad 19$$

سفر له لیّدھرکردنا

Subtract Across Zeros

فیّریے

پیداچوونه‌وهی خیرا

$$600 - 900 \quad 1$$

$$500 - 1000 \quad 2$$

$$50 - 200 \quad 3$$

$$250 - 500 \quad 4$$

$$175 - 600 \quad 5$$

پاله‌وانانی رویشتنی ماوه دریزه‌کان زانايان به دواي

شوینه‌واری گیانداران دهکهون بۆ پشکنینی کوچکردنیان. نههنه‌نگی کوور «الاحدب» هەر سالیک ۱۳۱۰۰ کم دهبریت له کوچکردندا، له کاتیکدا کیسەلی دهربایایی سهوز ۶۲۵ کلم له ماوهی کوچکردندا له سالیکدا. کوچکردنی نههنه‌نگی کوور له سالیکدا چەند کيلومەتر زیاتره له کوچکردنی کیسمەل؟

نمونه ۱

$$\text{جیاوانی ئەژمیر بکه } ۱۳۱۰۰ - ۶۲۵ = ۱۲۴۷۵$$

$$\text{بخەملیتىه كە } ۱۳۰۰۰ - ۵۰۰۰ = ۸۰۰۰$$

هنگاوی ۲

دەيان لیّدھریكە.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 0 8 10 \\ 1 3 8 6 0 \\ - 4 6 3 5 \\ \hline 6 5 \end{array}$$

هنگاوی ۱

يەكان لیّدھریكە

يەك سەد خورد بکەوه بۆ
10 دەبى پاشان يەك
خورد بکەوه بۆ 10 يەكى.

هنگاوی ۴

ھەزانن لیّدھریكە.

$$\begin{array}{r} 1219 \\ 0 8 10 \\ 1 3 8 6 0 \\ - 4 6 3 5 \\ \hline 8460 \end{array}$$

هنگاوی ۳

سەدان لیّدھریكە.

$$\begin{array}{r} 109 \\ 0 8 10 \\ 1 3 8 6 0 \\ - 4 6 3 5 \\ \hline 460 \end{array}$$

بەم جۆره کوچکردنی نههنه‌نگی کوور نزىكەی ۸۴۶۵ کلم ی زیاتره له کوچکردنی کیسەلی دهربایایی سهوز سەرنج بدە وەلامەكە نزىكە له بەهای خەملیتراو ۸۰۰۰ کلم. بۆيە ئەمە وەلامى شياوه.

ساغبکەوه

$$1 \quad \text{بۆ لیّدھرکردنا } ۷۱۶۵ - ۴۰۰۰ = ۳۱۶۵$$

خوردکردنەوه دەكەي. شروقە بکە.



ئەزمىر بکە . بخەملىنە بۇ ئەوهى ساغبىكەيتەوھ.

$$\begin{array}{r} 300 \\ - 163 \\ \hline 137 \end{array} \quad 4$$

$$\begin{array}{r} 3700 \\ - 1682 \\ \hline 1978 \end{array} \quad 3$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 287 \\ \hline 113 \end{array} \quad 2$$

پاھيستان و شىكارى پرسىارەكان

ئەزمىر بکە . بخەملىنە بۇ ئەوهى ساغبىكەيتەوھ.

$$\begin{array}{r} 5700 \\ - 4190 \\ \hline 1510 \end{array} \quad 8$$

$$\begin{array}{r} 5004 \\ - 809 \\ \hline 4195 \end{array} \quad 7$$

$$\begin{array}{r} 3005 \\ - 1978 \\ \hline 1027 \end{array} \quad 6$$

$$\begin{array}{r} 4001 \\ - 3090 \\ \hline 1011 \end{array} \quad 5$$

بەراورد بکە، > يان < يان = لە شويىنى دابىنى.

$$3756 - 4200 = 2541 \quad 9$$

$$1079 - 2100 = 1008 \quad 10$$

 كىشى گوئلەكەيەكى دەريا ۱۳۰ كىم زياترە لە كىشى گوئلەكەيەكى تى. كىشى گوئلەكەي يەكەم چەندە ئەگەر كىشى گوئلەكەي دووھم ۱۷۹ كىم بىت.

باڭدىھىكى بەستەلەكى باکور ۱۶۴۰۰ كىم دەفرىت تا دەگاتە كىشەرلىك بەستەلەكى باشۇر. بەلام كىسەللىك ۲۵۲ كىم مەلھوانى دەكەت تا لىوارەكانى ئەمرىكاي باشۇر. دووورى يەكەم چەندىزياترە لە دوورى دووھم؟

١٤  ھەلە لە كويىيە ؟ ئازاد ۹۹۱۰ لە ۲۳۰۰۰ دەركەد و ۵۰۵۱ ئازاد بەدەست هىننا.

لەكوى ھەلە كىد. وەلامى راست بنووسە.

كىشى نىرە فيلەك لە باخچەمى ئازەللاندا

۱۳۹۰ ۱۲۲ کىم و كىشى مىيە فيلەك ۱۲۲ کىم. ئايا كىشى نىرە فيلەك چەندى زياترە لە كىشى مىيەكە؟

ئازاد پەرتۈوكەكانى لە سندوقىك
دانما كە درىزىيەكەي ۹۰ سىم و پانىيەكەي
56 سىم بۇو، پانى سندوقەكە چەند كەمترە
لەدرىزىيەكەي؟

ج ۹۴ سىم

د ۳۴ سىم

أ ۱۴۶ سىم

ب ۶۵ سىم

$$\begin{array}{r} 6422 \\ + 8600 \\ \hline 15022 \end{array} \quad 16$$

$$\begin{array}{r} 2624 \\ + 2981 \\ \hline 5605 \end{array} \quad 15$$

Zimmerman چوار ملىون و حەفتاؤ شەش هەزار و سەد و سى بە شىوهى رەننوسى بنووسە.

هەلبزاردنى ھۆکارىك

Choose a Method

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا

$44 - 263 = 1$

$463 - 620 = 2$

$12 + 28 + 22 = 3$

$41 + 17 + 23 = 4$

$392 - 854 = 5$



نمۇونە

$800 \cdot 000 + 600 \cdot 000 = 200 \cdot 000 + 600 \cdot 000 = 800 \cdot 000$

ھۆکارىك ھەلبزىرە

دەتوانى كاغەز پىنۇوس بەكاربەيىت.

كۆبکەوە، ۱۲ ھەزار لە

شىوهى ۲ ھەزارى و ۱ دە

ھەزارى كۆبکەوە.

634130

$228424 +$

862554

دەتوانى ژمیرەر «حاسبە» بەكاربەيىنى.

دەست پىدەكەيت بە تۆماركىرنى پەنۇوسەكان

و ھىمەكان لە چەپەوە بۆ راست.

كەواتە ژمارەدى دانىشتowanى سلیمانى لە سالى ۲۰۰۷ بىرىتىيە لە ۸۶۲۵۵۴ كەس.

بۇچى ھەژماركىرنى ھىزى دوور دەخەيتەوە لە كۆكىرنەوهى ئەم دوو ژمارەيە؟

جياوازى نىوان ژمارەكەى سامان و ژمارەكەى ئارام ئەژمیر بکە.

نمۇونە

$400 \cdot 000 - 600 \cdot 000 = 200 \cdot 000 - 600 \cdot 000 = 400 \cdot 000$

ھۆکارىك ھەلبزىرە

دەتوانى ژمیرەر «حاسبە» بەكاربەيىنى.

دەست پىدەكەيت بە تۆماركىرنى پەنۇوسەكان

و ھىمەكان لە چەپەوە بۆ راست.

كەواتە جياوازى نىوان ھەردوو ژمارەكەى سامان و ئارام بىرىتىيە لە ۴۰۵۷۰۶.



6 3 4 1 3 0 +
2 2 8 4 2 4 =

862554



6 3 4 1 3 0 -
2 2 8 4 2 4 =

405706

دەتوانى كاغەز و پېنۇوس بەكارىيەتى.

ھەنگاوى ۳

ھەزاران لىدەرىكە. دەھەزارىيەك خوردىكەوە بۇ ۱۰ ھەزارى. ژمارەكانى تر لىدەرىكە.

$$\begin{array}{r} ۲۳۴ \times ۲۰ \\ ۶۳۴ \times ۳ \\ \hline ۲۲۸۴۲۴ \\ - ۴۰۵۷۰۶ \end{array}$$

ھەنگاوى ۲

سەدان لىدەرىكە. ھەزارىيەك خوردىكەوە بۇ ۱۰ سەدى.

$$\begin{array}{r} ۳۱۱۲۶ \\ ۶۳۴ \times ۳۰ \\ \hline ۲۲۸۴۲۴ \\ - ۷۰۶ \end{array}$$

ھەنگاوى ۱

يەكان لىدەرىكە. دەھەخوردىكەوە بۇ ۱۰ يەكى. دەيان لىدەرىكە.

$$\begin{array}{r} ۲۳۴ \times ۲۰ \\ ۶۳۴ \times ۲ \\ \hline ۲۲۸۴۲۴ \\ - ۰۶ \end{array}$$

ساغبىكەوە

ئەزمىر بکە. ئەو ھۆكارە بەكارى دەھىتى بللى.

$$\begin{array}{r} ۵۰۰ ۶۰۰ \\ ۲۶۳ ۷۱۰ \\ \hline - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۳۷ ۷۰۲ \\ ۵۸۳۹۰ \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۸۹ ۶۳۴ \\ ۲۶ ۵۱۲ \\ \hline - \end{array}$$

راھىنان و شىكارى پرسىارەكان

ئەزمىر بکە. ئەو ھۆكارە بەكارى دەھىتى بللى.

$$\begin{array}{r} ۲۰۰ ۰۰۰ \\ ۱۳۴ ۹۰۲ \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۱۲ ۰۳۳ \\ ۲۸۳ ۰۵۶ \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۹۸۳ ۳۶۸ \\ ۲۶۱ ۱۲۵ \\ \hline - \end{array}$$

بەراورد بکە. > يان < يان = لە شويىنى دابنى.

$$498 419 - 784 725 \quad \text{●} \quad 216 275 - 637 124$$

$$478 199 + 200 457 \quad \text{●} \quad 211 345 + 467 311$$

رەننۇسى نادىyar بىنۇسى.

$$\begin{array}{r} ۲۷۸ ۲۶۹ \\ ۹۲۱ ۵۷ \\ \hline + ۱۹۹ ۸۴۳ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۳ \square ۲۵۷ \\ ۲۵۳ ۰۱۹ \\ \hline - ۱۸۶ ۲۳۸ \end{array}$$

پىداچونەوە و ئامادەبۇون بۇ تاقىكىرنەوە

جياوازى چەندە؟

$$488 443 - 489 512$$

$$\begin{array}{r} ۱۶۱ \\ \boxed{ج} \\ ۱۰۶۱ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۱۶۹ \\ \boxed{أ} \\ ۱۰۶۹ \end{array}$$

كامەيان بچووكىتكەرە ۳۱۵ ۷۳۱ يان ۴۳۵ ۱۷۳۱

۱۱

بىست پىاولە رىزىكدا رىز بۇون بو كرىنى پلىيت «پسولە». ژمارەي پىاوهكان لە نىوان پىنچەم و دوازدەھەم چەندىن؟

۱۲

برپی ژماره‌یی

Expression

فیریه

پیداچوونه‌وهی خیرا

$10 = \square + 7$ ١

$17 = 8 + \square$ ٢

$9 = 9 - \square$ ٣

$14 = \square - 22$ ٤

$\square = 14 - 19$ ٥

زاراوه‌کان

expression برپی ژماره‌یی

گوله‌کانی به‌هار نازدار ۱۲ گولی هببو، نازهنهین ۴ گولی تر پیدا. نازدار ۳ گولی دا به ماموستاکه. نازدار چند گولی لا ماوه؟ ده‌توانی پشت ببه‌ستیت به کهوانه‌کان بؤ‌دھربپینی برپی ژماره‌یی.
بیریکه‌وه: ۱۲ کۆ ۴ پاشان کەم ۳.

برپی ژماره‌یی ژماره‌کان و هیماکانی کرداره‌کانی ئەزمیئرکردن لەخۆ دەگریت، بەلام هیمای يەكسان لە خۆناغریت.

بەهای برپی $(4 + 12) - 3$ ئەزمیئر بکه.

$$\begin{array}{r} 12 + 4 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 - 3 \\ \hline 13 \end{array}$$

هەروهها بەهای برهکه بريتىيە لە ۱۳. نازدار ۱۳ گولی لاماوه‌ته‌وه.



نمۇونه‌کان

أ بەهای $(5 - 3) + 6$ ئەزمیئر بکه.

$$\begin{array}{r} 5 - 3 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 + 6 \\ \hline 8 \end{array}$$

كەواتە $8 = 6 + (3 - 5)$

ب بەهای $12 - (4 + 2)$ ئەزمیئر بکه.

$$\begin{array}{r} 4 + 2 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 - 6 \\ \hline 6 \end{array}$$

كەواتە $6 = (2 + 4) - 12$

• نمۇونه‌یى أ بەچى جياوازه لەگەل نمۇونه ب؟

۱ پۇللى كەوانەكان شروقە بىكە لە ئەزمىركردىنى بەھاى بىرى ژمارەيى.

ھەنگاوى يەكەمت شروقە بىكە پاشان ئەزمىرىكە.

$$41 + (2 - 16) \quad 4$$

$$(1 - 3) + 9 \quad 3$$

$$(4 + 3) - 10 \quad 2$$

پاھيىنان و شىكارى پرسىيارەكان

لە سەرەتا چى دەكەي شروقە بىكە پاشان ئەزمىرىكە.

$$8 - (6 - 18) \quad 7$$

$$(5 - 13) + 20 \quad 6$$

$$(2 + 7) - 17 \quad 5$$

ئەزمىرىكە.

$$(12 - 22) + 13 \quad 10$$

$$5 - (7 + 8) \quad 9$$

$$(6 - 19) + 7 \quad 8$$

$$30 - (62 + 21) \quad 13$$

$$(8 + 26) - 53 \quad 12$$

$$(8 - 16) + 40 \quad 11$$

بەكارھىنانى پىدرابوھەكان خىتەمى لاي چەپ بەكاربەھىنە بۇ شىكارى پرسىيارەكانى ۱۴ و ۱۵.

۱۴ فروشتنى پووهەكان لە فروشگای سەوز لە مانگى مايسدا
چەندى زىاترە لە فروشتنى مانگى ئادار؟

۱۵ فروشتن لە مانگى ئادار و نىسان بەيەكەو چەندى زىاترە لە
مانگى حوزەيران؟

۱۶ رېكەن $35 - 14 = 7 + 14 = 21$ نۇوسى و لەبىرى كرد دوو
كەوانە دانىيت. ئايا دەتوانى يارمەتى رېكەن بەھىت و
كەوانەكان لە شوينى گونجاودا دانىيت؟

۱۷ بىنۇسە شروقە بىكە چۆن بەھاى بىرى
 $24 - (15 - 27) = 26$ ئەزمىر دەكەي.



پىداچۈونەوە و ئامادەبۈون بۇ تاقىكىردنەوە

بەھاى رەنۇوسى 7 لە ژمارە
كامەيىھە ؟
17961 099

$$\begin{array}{r} 700\ 000 \\ + 700\ 000 \\ \hline 1400\ 000 \end{array}$$

27 337
19 443 +

7984
6825 -

367 094 لەسەر شىۋەي پىتى بىنۇسە. 20

ریگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان

نمونه‌یه ک پیکبھینه

Problem Solving Strategy

Make a Model

پرسیار دلشاد و شنه‌ی خوشکی ئاره‌زوروی یاری شەتره‌نچ دەکەن.
شنه ۸ خولی بردەوە، دلشاد دوو خولی بردەوە، پاشان ۶ خولی ترى
بردەوە، شنه رۇزى دووه م ۳ خولی ترى بردەوە. دلشاد دەبىچەند
خولی تر بباته‌وە بۆئەوهی بەرامبەر بىت لەگەل شنه؟

Understand

تېبىگە

- داواکراو چىيە؟
- ئەو زانىارىييانەي بەكارى دىئننەت چىيە؟
- ئاييا زانىارى تر هەمەيە بەكارت نەھىنابىت چىيە؟

Plan

پلاندابىنى

- كام ریگا بەكاردەھىننەت بۆ شىكاركىرىدىنى پرسیارەكە؟

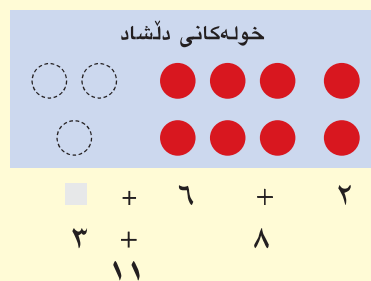
نمونه‌یه ک دروست بکە بۆئەوهی رۇونى بکەيتەوە كەوا دلشاد پىويىستە چەند خول بباته‌وە تاڭو
بەرامبەر بىت لەگەل شنه. پەپەكەكانى ژماردن بەكاربھینە نواندىن بۆئەوهی بزانى شنه چەند خولى
بردوتەوە و دلشاد چەند خولى بردۇتەوە.

Solve

شىكار بکە

- چۆن ئەو ریگا يە بەكاردەننەت لە شىكاركىرىدى؟

تمەختەي كاركىرن و پەپەكەكانى ژماردن بەكاربھينە بۇنواندىن ژمارەي خولەكانى كە هەرييەكە
لە دلشاد و شنه بردۇييانەتەوە.



پستەي يەكسان بۇون بنووسە كە ئەم نمونه‌يە دەر دەپىت:

$$2 + 6 + 2 = 3 + 8$$

كەواتە دلشاد پىويىستە ۳ خول بباته‌وە.

Check

ساغىكەوە

- چۆن پاستى وەلامەكەت ساغ دەكەيتەوە؟



راهینان و شیکاری پرسیاره‌کان

پیگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان

هیلکاری‌یه ک یان وینه‌یه ک بکیشه
نمومونه‌یه ک دروست بکه یان
به‌کردار جی به‌جی بکه
لیستیکی ریک پیکبھینه
به‌دوای شیواز بگه‌بری
خشتیه ک یان وینه‌یه کی روون
کردن‌هی بی پیکبھینه
بخه‌ملینه و ساغ بکه‌وه
به هنگاوه کانتا بگه‌ریوه
پرسیاریکی ئاسانتر شیکار بکه
هاوکیشیه ک بنووسه
دھرئه‌نجامی ژیربیزی بھکاربھینه



راهینان له سهر چند ریگایه‌کی جیاواز

سەکو «مینبەر» ی مزگه‌وتیک نەخشیزابوو به
وینه‌ی مانگ و ئەستیّرە. ژمارەی ئەستیّرە‌کان
دوو ئەوهندەی ژمارەی مانگ‌هکان بooo، کۆی
مانگ‌هکان و ئەستیّرە‌کان ۲۴ بooo، ژمارەی
مانگ‌هکان چەندە و ژمارەی ئەستیّرە‌کان چەندە؟

ژمارەی ستونه‌کان له لای باشورى مۆزەخانه‌یه ک
يەكسانه بھ ژمارەی لای باکوريه‌وه. خالد له لای
باشوره‌وه ۴ ستون و ۳ ستون و ۶ ستونى ژمارە.
به لام له لای باکوره‌وه ۵ ستون و ۴ ستونى ژمارە.
ژمارەی ستونه‌کانى كه له لای باکور
ماوهتەوه چەندە؟

ھەريه‌که له ■ بهرامبەر ۴
ھەريه‌که له ◆ بهرامبەر ۲
زانى ■ ی هەيە. دانا ۱۰ پارچە له ◆ و
بهرامبەر بھ ئەوهى زانا هەيەتى، دانا چەندى
له ◆ وھ چەندى له ● هەيە؟

ھۆگر ۶ پینووسى هەيە، ھەقال ◆ پینووسى
زیاترى هەيە، جەمیل ۱۳ پینووسى هەيە و ۳
پینووسى بزر کرد. ھۆگر دھبیت چى بکات تاكو
پینووسەکانى ببیتە هېندي پینووسەکانى
جەمیل؟

نمومونه‌یه ک دروست بکه بو شیکاری راهینانه‌کانى ۱ تا ۳.

۱ پاش ئەوهى دلشاد و شنه بھرامبەر بوبون لە ياري شەترەنچ.
دلشاد ۵ خولى نويى بىرده‌وه. دھبیت شنه چەند خولى تر
بباته‌وه بو ئەوهى سەرلەنويى بھرامبەر بىتەوه لەگەل دلشاد؟

۲ ھۆگر ۸ پینووسى دا بھ هيمن، ۱۵ پینووس لاي ھۆگر
مايەوه. وھ پینووسەکانى هيمن بوبو بھ ۱۹ پینووس.
ژمارەی پینووسەکانى هيمن چەند بوبو؟

۳ ھەلکه له کويىدايە؟ لە ياري شەترەنچ سالار ۸
سەربازى بھ ديل گرت بھ لام سەردار ۳ سەربازى بھ ديل گرت،
پاشان ۴ سەربازى تر. سەردار نمومونه‌یه کى دروست كرد و
برپارى دا كه پیویستى بھ ديل گرتنى ۴ سەربازى تر هەيە
بوئەوهى يەكسان ببیت لەگەل سالار. شروقەى بکه سەردار
له کويى ھەلکە كرد، وھ لامى راست بنووسە.

پیداچوونه وه Review

دلنيا بوون له زاراوه کان و چه مكه کان Check Vocabulary and Concepts

خه ملآندن Estimate

برې ژماره يي Expression

سەرجەم Sum

دەستەوازھى گونجاو له لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

کاتىك ژماره يي نزىك دەكەيتەوە پىش ئەوهى كۆبکەيتەوە يان لىدەربكەي،

ئەوا بە ئەنجامەكەي دەوترىت ? .

؟ هىمای يەكسان بوون له خۇناغىرىت .



$$\begin{array}{r} 538195 \\ + 273982 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4669 \\ - 1028 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32895 \\ + 27982 \\ \hline \end{array}$$

$$89 + 17$$

$$37 + 54$$

$$27 - 43$$

$$\begin{array}{r} 8586 \\ - 4500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5925 \\ - 2378 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3852 \\ + 1784 \\ \hline \end{array}$$

$$27 - (40 - 127)$$

$$15 - (14 + 13)$$

$$(12 - 40) + 25$$

$$48 = (12 - 37) - \square$$

$$52 = (24 + 18) + \square$$

دلنيابوون له شىكارى پرسىارە کان Check Problem Solving

نمۇونەيەك دروست بکە بوشىكارى ھەردۇو پرسىارى ۱۷ و ۱۸ .

شازاد و شاهۆلەيارى شەترەنج بەرىبەركانى يەكتىر دەكەن، لە رۆزى يەكم شازاد ۷ خولى بىردىوە و شاهۆ ۳ خولى بىردىوە پاشان ۶ خولول. لە رۆزى دووھم شازاد ۵ خولى بىردىوە. شاهۆ پىويىستە چەند خولى تر بىباتمەوە لە رۆزى دووھم بۇ ئەوهى لەگەل شازاد بەرامبەر بى لە بەدەست ھىنانى ھەردۇو رۆزد؟

لەگەشتى ژمارە ۱۰۲ دا ۲۳ گەشتىار ھەبوو. ھەندى گەشتىار چۈونە پالىيان ژمارەيان بۇوه ۳۰. چەند گەشتىار چۈونە پالىيان؟



ئاماده‌بۇون بۇ تاقىكىرنەوه

Standardized Test Prep



باشترين خەملاندن بۇجياوازى ۵

$$\begin{array}{r} 284\ 306 - 729\ 312 \\ \hline 400\ 000 \\ 1\ 000\ 000 \end{array}$$

ج أ ب د

بەھاى جىاوازى ۶ ۴۳۹ - ۸۰۱۴ کامەيە؟ ۶

$$\begin{array}{r} 2676 \\ 1676 \\ \hline 1776 \end{array}$$

ج أ ب د جگە لەوانە

شىوهى رەننوسى بۇ ژمارە سى سەد و چوار ۷

ھەزار و حەقدە کامەيە؟

$$\begin{array}{r} 340\ 170 \\ 304\ 007 \\ \hline 304\ 117 \end{array}$$

ج أ ب د

دلیر بايى ۱۷ ھەزار دينار پىداويسىتىيەكاني ۸

قوتابخانەي كېرى. ۲۵ ھەزارى دا بە فرۆشىارەكە. باشترين خەملاندن کامەيە كە دەبىي فرۆشىارەكە بۇي بگەرپىتىتەوه؟

$$\begin{array}{r} 30\ 5 \\ 40\ 6 \\ \hline 10\ 1 \\ 20\ 0 \end{array}$$

- ھەموو ووردهكارىيەكان بخويىنەوه.
- دلىنابە لە تىيگە يىشتىنت بۇ پرسىيار.
- وەلامەكت ساغبىكەوه.

وەلامى گونجاو دەورىدە لە راھىتىنى ۱ تا ۸.
نزيكراوهى ژمارە ۶۴۵ ۴۸۶ بۇ نزيكتىرىن سەد

ھەزار کامەيە؟

$$\begin{array}{r} 645\ 000 \\ 650\ 000 \\ \hline 640\ 000 \end{array}$$

ج أ ب د

ھىمای گونجاو کامەيە؟ ۲

$$\begin{array}{r} 37723\ 722 \\ 37724\ 219 \\ \hline = & > \\ \boxed{ج} & \boxed{أ} \\ \div & < \\ \boxed{د} & \boxed{ب} \end{array}$$

بەھاى بىرى ۱۲ - (۲ + ۷) چەندە؟ ۳

$$\begin{array}{r} 9\ 5 \\ 7\ 7 \\ \hline 7\ 5 \\ 5\ 0 \\ \hline 3\ 1 \end{array}$$

۲۵۵ ۲۹۴ + ۴۰۷ ۴۶۲ ۴

$$\begin{array}{r} 752\ 756 \\ 662\ 656 \\ \hline 652\ 756 \\ 662\ 756 \end{array}$$

ج أ ب د

Write What You Know



ئەوهى دەيزانى بىنۇسە

چۈن ۹۲ + ۳۸ ئەڭمېرىدەكەي بەھزر؟ شروقەي بکە.

سېروان ۱۲ ھەزار دينارى ھەي، ھەزارىيەكى لى خەرج كرد بۇ خواردنەوه و ۳ ھەزارىيش بۇ

خواردن. كەوانەكان بەكاربىيە بۇ دەھربېرىنى ئەو بېرى ماۋەتەوه لەلائى بە دوو پېگاي جىاواز

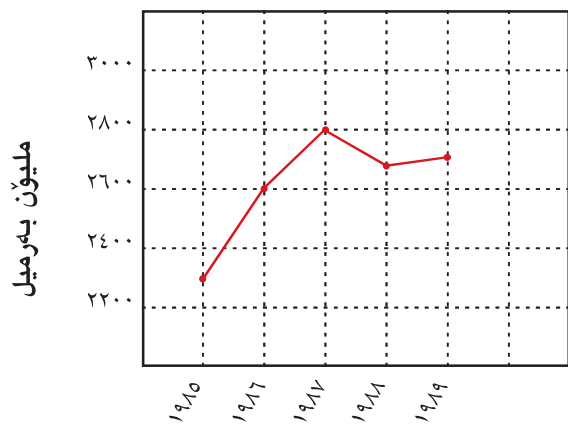
پاشان شروقەي بکە چۈن بەھاى هەربېڭ دەدۇزىتەوه؟

چاره سه رکردنی پیدراوه کان و کات

Organize Data and Time



بهره همه میانی نهوت له عیراق



نهوت پیکدیت له ئەنجامى
شىبۇونەوھى بەكتريايى
لەسەرخو «ھىدى ھىدى» له
مادده ئەندامىيەكانى
گيانەوھى يان رۇوهكى كە به
دەيان و سەدان و سەدان
مليون سال پىش ئىستا
چۈونەته ناو دەرياكان و
چىنىكى نىشتۇوى پىكھىناوه.
لە سالەكانى دامەز راندى
دەولەتى عىراق لە بىستەكاندا
نهوت لە عىراق دەرھېئرا.

شىكارى پرسىيارەكان
خەملاندىيەك بۆ بهرهەمەيىنانى
نهوت لە عىراق لە سالەكانى
1985 تا 1989 بنووسە.

زانیارییه کانت ساگبکموه

Check what you know



ئەم لەپەرەيە بەكار بىنە بۆ دلنىيا بۇون
لە ھەبوونى ئەم زانیاریييانە كەوا پىّويسىتە بۆ ئەم بەشە

ئەستۇونەكانى رۇونكىرىدەنەوەيى Bar Graphs ✓

ستۇونەكانى رۇونكىرىدەنەوەيى بەكارىيەتىنە بۆ راھىتىنى ۱ تا ۵.



ناونىشانى ئەم وىنە رۇونكىرىدەنەوەيى چىيە؟

1 كام ھۆكىار زىاتر بەكارھاتۇوە؟

2 چەند قوتابى بە ئۆتومبىل دەچن بۆ قوتاڭخانە؟

3 چەند قوتابى لە ستۇونە رۇونكىرىدەنەوەيى كە ھاتووە؟

4 ژمارەت ئەو قوتابىييانە كە پاس بەكاردەھىنن

5 چەند زىاترە لەوانەتە كە بەپى دەچن؟

نيو كاتىزمىر «دەمزمىر» و چارەكە كاتىزمىر ✓

Time to The Half and Quarter Hour

كاتەكە بنووسە.



12 دە كەم چارەك

11 يەك و چارەك

10 سى و سى خولەك

كاتەكە بەشىوهى رەنۋوسى بنووسە.



Kat بە خولەك Time to The Minute

Kat بنووسە.

17 دە و ۲۳ خولەك

18 يەك كەم دوو خولەك

19 دە و ۲۴ خولەك

كات بەشىوهى رەنۋوسى بنووسە.

ناوه‌راسته و مود

«المنوال»



Median and Mode

بدوّزه‌وه

پیداچوونه‌وهی خیرا

- | | |
|-------------------------------|---|
| $\square = 70 + 215$ | ۱ |
| $\square = 290 - 817$ | ۲ |
| $\square = 43 + 257$ | ۳ |
| $\square = 430 - 1000$ | ۴ |
| $\square = 24 + 16 + 25 + 10$ | ۵ |

Zarawdehkan
Median ناوه‌راسته Mode

قوتابیان له وانهی زانسته‌کاندا به‌رزترین پله‌ی گرمیان له ماوهی ۱۱ رۆژی مانگیکدا تۆمارکرد. مود و ناوه‌راسته لەم کۆمەله‌یهدا دیاربکه.

۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	پۆز
۰۳۰	۰۲۷	۰۲۷	۰۲۹	۰۲۹	۰۳۰	۰۳۵	۰۳۲	۰۳۲	۰۳۲	۰۳۵	پله

چالاکی

کەرسەتەکان : کارتەکان

ھەنگاوی ۱

۰۳۵ ۰۲۸ ۰۲۹ ۰۳۰ ۰۳۲

بو دۆزىنە‌وهی مود:

پله‌ی گرمى لەسەر کارتەکان بنووسە. کارتەکان لىك جورا بکەوه بېپىّ ئىزمارەکان.

مود ئەو ئىزمارە‌يە يە كە زىاتر لە ئىزمارە‌كانى تر دۇوبارە دەبىتەوە.

لە توانادايە زىاتر لە مودىكە هەبىت، وە دەشىت مود نەبىت.

ھەنگاوی ۲



بو دۆزىنە‌وهی ناوه‌راسته:

کارتەکان لە بچووكەوه بۇگەورە رىزبکە.

کارتىك لەلای يەكەم وەرىگىرەوە کارتىكى تر لەلاکەي تر وەرىگىرە، لەسەر ئەم شىۋازە بەردەوام بە تا نزىك دەبىتەوە لە

کارتەكەي ناوه‌راست ئىزمارە لەسەر کارتەكەي كۆتايمىيە لە ناوه‌راست پىنى دەوتىرت ناوه‌راسته.

- ناوه‌راستەي پله‌کانى گرمائى
كامەيە؟ مود كامەيە؟

ھەولىدە

پله‌ی ۲۷ بۇ رۆژى دوانزە‌ھەم و پله‌ی ۲۹ بۇ رۆژى سىيانزە‌ھەم بۇ خشتەمى سەرەوە زىاد بکە.

أ مود دیار بکە

ب ناوه‌راستە دیاربکە





گیاندارانی دھریا	
دووبارهبوون	گیاندار
۶۱	دولفین
۴۸	گولکی دھریا
۳۰	کیسیل

دھتوانی ناوہر استه و مود بھبھی به کارهینانی کارتھکان بدوزیتھو و تھمنی بھشداریبوان له پیشنهنگای زانستهکان له بچووکھو و بوجھو و ریزیکه.

↓
۱۲، ۱۲، ۱۱، ۱۱، ۱۰، ۱۰، ۱۰، ۹، ۹، ۹، ۹، ۹

مود بریتیبھ له ۹ ناوہر استه بریتیبھ له ۱۰

زور جار مود بھکار دیت کاتیاک کومھلےکان لھ شت پیاک بیت نھک لھ زمارهکان. سہرنج بده خشتهی گیاندارانی دھریا، دلوفین زورترین وہ لامی بھدھست هینا، دلوفین لم کومھلے یهدا موده.

راھیتھان و شیکاری پرسیارهکان

ناوہر استه و مود لھ هھریهک لھ دوو راھیتھانی ۱ و ۲ دا دیار بکھ.

پلهی گھرمی									
شہمنه	ھینی	بینج	شتمتھ	چوار	شہمنه	شہمنه	دوو	شہمنه	بیماک
۳۱	۲۳	۱۹	۱۵	۱۸	۱۷	۳۱	پلهی	روز	

۲

نمودھکانی پھودز لھ تاقیکردنھو و کانی زانستهکان					
تاقیکردنھو	۵	۴	۳	۲	۱
نمره	۹۵	۸۶	۶۷	۹۵	۸۸

۱

۳ **ھلکھ لھ کویدا یه؟** هردی و اندھانی که ناوہر استه لم خشتهیهی خواره و دا ۲۲۰، وہ مودیش بریتیبھ لھ ۱۷۰ هلکھی هردی شرۆفہ بکھ و وہ لامہ راستهکه بنووسه.

بلیتی پیشبرکی کی نہ سپیکان

۵	۴	۳	۲	۱	ھفتھ
بلیت	۱۵۰	۱۷۰	۲۲۰	۱۶۰	۲۲۰

۳

۴ **دھرئنهنجام** روژان لھ ۶ تاقیکردنھو وہ دھرئنهنجام نمرهکانی ۸۹، ۸۸، ۹۳، ۸۵، ۹۳ بھدھست هینا، پاش بھدھستهینانی نمرهی تاقیکردنھو وہ دھفتم، مود بھو بھ ۹۳، ناوہر استه لھ حھفت تاقیکردنھو وکھ دیاریکه.

۵ به رزترین پلهی گھرمای شارہکھت لھ ماوھی یهک هھفتھ را توّمار بکھ، پاشان ناوہر استه و مود لھ کومھلے پلهی کانی توّمار تکردو و دیاریکه.

$$91 + 109 + 287 = 487$$

۹

$$56 + (39 - 68) = 27$$

۱۰

۷۵ ج

۵۱ ا

۸۷ د

۸۵ ب

ھیمای > یان < یان = لھشویتھی دابنی لھ راھیتھانی ۶ و ۷.

$$7400 - 1000 = 7500$$

۶

$$1300 + 7059 = 8395$$

۷

۸ **ئھمیر دھیه ویت ماوھی ۸۳۲ کم ببریت، روژی پینج شہمنه ۴۳ کم بری، پیویسته چھندی تر ببریت بز تھ اوکردنی گھشتھ کھی؟**

خاله‌کان له سهر تۆپى چوارگوشەكان

Coordinate Grid

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا

$$\square = 4 \div 28$$

1

$$7 = \square \div 56$$

2

$$\square = 5 \div 35$$

3

$$\square = 5 \div 45$$

4

$$\square = 3 \div 30$$

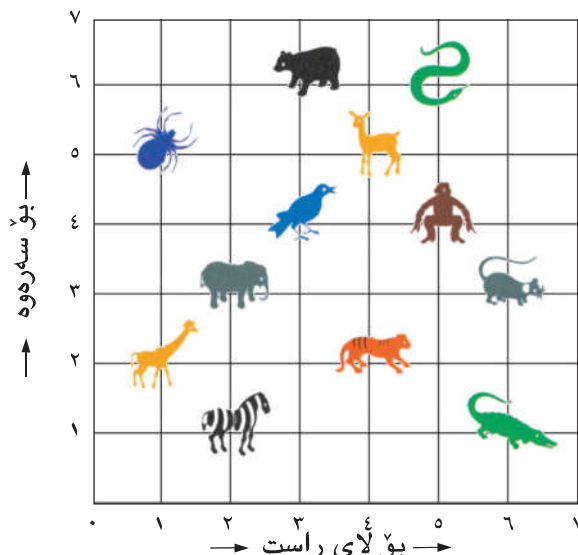
5

زاراوه‌كان

تۆپى چوارگوشەكان

جوقوتە رىكخراو

تۆپى چوارگوشەكان



جالجاڭوکە

بۇلای راست بىرۇق له سهر ئەم تابلوئىه وىنەي چەند گياندارى دارستان كىشراوه. ئالان چى دەلىت تاوهكى شويىنى فيلهكە له سهر تابلوئىهكە دياربىكاس؟
ھىلەكانى ئاسوئىي و ئەستۇونى تۆپى چوارگوشەكان پىككىيەن.

لە خالى سفرهە دەست پىيېكە. دوو چوارگوشە بەرھو لاي راست بىرۇق، پاشان ۳ چوارگوشە بەرھو سەرھو بىرۇق شويىنى فىلەكە له خالى (۳، ۲) دايە.

(۳، ۲)
زمارەي يەكم ئەوه ديار دەكتەكە كە چەند چوار گوشە بەرھو لاي راست بجولىيەت بە دەستپىكىردن لە سفرهە.

لە بىرنەكە ھەر جوقوتە رىكخراو يە خالىكە.
لە سهر تۆپى چوارگوشەكان دەنۋىيىت. زمارەكانى ۲ و ۳ جوقوتى پىككىيەت بە جوقوتى (۳، ۲) دەوتىيەت جوقوتە رىكخراو.

نۇونە

جوقوتە رىكخراوى (۴، ۵) كام گياندار دەنۋىيىت؟
لە سفرهە دەست پىيېكە.
۵ چوارگوشە بۇ لاي راست بىرۇق.
۶ چوارگوشە بۇ لاي سەرھو بىرۇق.
جوقوتە رىكخراوى (۴، ۵) مەيمۇن نىشان دەدات.

- ئەوه بلىّ كە چۈن ئەو جوقوتە رىكخراوه دەدۋىزىتەوە كە جالجالوکە پىشان دەدات.



▲ ماری ئەلبوا

- ١ باس بکه چۆن خالىهكاني (١٢، ١١) لەسەر تۆرى چوارگۇشەكانى «١٢ جار ١٢» دەدۇزىتەوە. ماناي تۆرى چوارگۇشەكان ١٢ چوارگۇشە ئاسۆيى و ١٢ چوارگۇشە ستوونى تىدايە.
- ٢ تۆرى چوارگۇشەكانى لاپەرەي پېشىو بەكاربەھىنە بۆ شىكارى راھىنانى ٥ تا ٥ ئايا خالى (٤، ٣) هەمان خالى (٣، ٤) ئە ؟ باسى بکە.

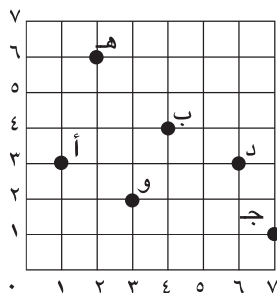
خالى ئە و جووتە رىڭخراوە بنووسە كە ويئەي ئەم گىاندارانەي دەكەۋىتە سەر.

٣ پلنىڭ ٤ وورج ٥ زەرافە

راھىنان و شىكارى پرسىيارەكان

- تۆرى چوارگۇشەكانى لاپەرەي پېشىو بەكاربەھىنە بۆ شىكارى راھىنانى ٦ تا ١١. جووتە رىڭخراوە بنووسە بۆ خالى كە ويئەي ئەم گىاندارانەي دەكەۋىتە سەر.

كەرە كىيۇي ٨ مار ٧ چۆلەكە ٦
تىمساح ١١ ئاسك ١٠ مشك ٩



- تۆرى چوارگۇشەكانى بەرامبەر بەكاربەھىنە بۆ شىكارى راھىنانى ١٢ تا ١٧. ئەوە پىتە بنووسە كە دەكەۋىتە سەر خالى جووتە رىڭخراوە.

(٣، ١) ١٣ (٣، ٦) ١٢
(٦، ٢) ١٥ (٤، ٤) ١٤
(٢، ٣) ١٧ (١، ٧) ١٦

١٩ ھەلە لەكوييە؟ ئاكۇ ووتى «بۇئەوەي

خالى (٢، ٣) بەدۇزمەوە، لەخالى سفر دەست پىندەكم ٣ چوارگۇشە بۇ لای راست و ٢ بۇ سەرەوە دەجوولىم، ئاكۇ لەكوى ھەلەي كردۇوھ ؟ ھەلەكە راست بکەوە.

١٨ دەرئەنجام ساقا ووتى كەرەكىيۆيەكە لەسەر خالى (١، ٢) ئە، مەريەم ووتى فيل لەسەر خالى (٢، ٣) ئە. ئە و جووتە رىڭخراوە كامەيە بۆ خالى نىّوان كەرەكىيۇي و فيلهكە؟

- چالاک ٣ پارچە دراوى جۆرى ٥٠٠ دينارى و دوو پارچە ١ ٠٠٠ دينارى ٢٥٠ دينارى ٢٠ لايە. ساراى خوشكى ٤ پارچە دراوى ٥٠٠ دينارى و ٣ پارچە ١ ٠٠٠ دينارى و دوو پارچە ١٠ ٠٠٠ دينارى هەبۇو. كاميان دراوى «پارەي» زىاترى پىيىھ ئە و چەندى زىاترە؟

پىداچۇنەوە و ئامادەبۇون بۇتاقيىركەنەوە

$$\boxed{= 1532 - 2064} \quad 24$$

جىاوازى لە نىّوان ٥٦٧ و ٢٨٨ چەندە؟

لە گەورەوەترين بۆچۈوكترىن رىزبىكە.

$$2946, 264, 2964 \quad 2649$$

٣٧٩ ج

٢٧٩ أ

٨٥٥ د

٢٨٩ ب

$$\boxed{= 1489 + 7269} \quad 22$$

$$\boxed{= 3755 + 684} \quad 23$$

هیلی رپونکردنەوەیی Graphical Line

فیریە

دەتوانی رپون بکەيتەوە كە چۆن پىئىراواكىان بەپىّى دەمەكان

دەگۈرۈت بەبەكارەتىنانى هیلی رپونکردنەوەیی

نمۇونە

بىر لە هیلی رپونکردنەوەيى بکەوە. ئەو هیلەھى خالەكانتى
پىكەوە بەستووه گۆرانى پلەي گەرمى رپون دەكتاتەوە. پلەي
گەرمى لەمانگى ئادارلە شارى دەھۆك چەندە؟

ەمنگاوى ۱

پەنجەت لەسەر ستۇونى مانگى ئادار لەخوارەوە دابنى.
دواتر پەنجەكەت بجولىئە بەرەو سەرەوە تا لەگەل خالى
هیلی رپونکردنەوەيى يەكتىرەبىن.

ەمنگاوى ۲

پەنجەت لە خالەكە بەرەولاي چەپ بجولىئە تا ستۇونى
پلەي گەرمى

خالى ئادار دەكەويتە نزىكەي نىوان ۲۰ تا ۳۰ پلە.

كەواتە، پلەي گەرمى لە مانگى ئادار نزىكەي ۲۵ پلەيە.

دەرئەنjam باسبىكە خالى مانگى تەمۇوز لە كۆي دادەنیت
كاتىك دەزانى كە پلەي گەرمى لەم مانگىدا ۴۳ پلەيە؟

ساغبىكەوە

هیلی رپونکردنەوەيى بەرامبەر بەكاربەيىنە بۆ شىكارى
راھىيىنانى ۱ تا ۳.

۱ ئەو دوو مانگە ديار بکە كە پلەي گەرمىان لە ۴۸ پلەوە
بۆ ۴۲ پلە دادەبەزىت «نزمەدەبىتەوە».

۲ گەرمىتىرىن مانگ لە عنكاواه كامەيە؟

۳ جياوازى نىوان بەرزتىرىن و نزمەتىرىن پلەي گەرمى لە
ماوهى شەش مانگدا لە عنكاواه كامەيە؟



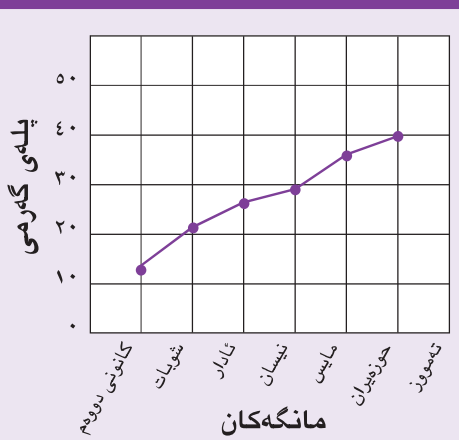
پىداجۇونەوەي خىرا

- = $(12 - 15) + 17$ ۱
- = $(12 + 18) - 45$ ۲
- = $10 - (25 + 25)$ ۳
- = $16 + (7 - 23)$ ۴
- = $(17 + 48) - 76$ ۵

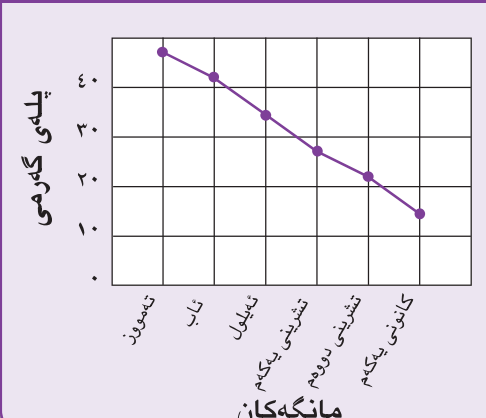
Zarawohkan
 Zarawohkan
 Zarawohkan

Graphical Line
Graphical Line
Graphical Line

پلەي گەرمى لە دەھۆك بۆ ماوهى ۶ مانگ



پلەي گەرمى لە عنكاواه بۆ ماوهى ۶ مانگ



راهینان و شیکاری پرسیاره‌کان



۶. وینه به رامبه به کارهینه بو شیکاری راهینان ۴ تا.
۷. که مترين ژماره میوانه‌کان له کام سالدا بود؟
۸. له کاتی کردنوه‌ی موزه‌خانه که له سالی ۱۹۹۴ دا
۹. ۴ میوان سه‌دانیان کرد، ژماره میوانه‌کان له نیوان سالی ۱۹۹۹ وه سالی ۱۹۹۴ گهیشه چند؟
۱۰. له کام دوو سال ژماری میوانان وهک خوی ماوه؟

هیلیکی روونکردنوه‌ی گونجاو بو راهینان ۷ و ۸ بکیشه.

ژماری یاریزانانی پالهوانی تویی پی

سال	ژماره
۲۰۰۰	۲۷۵
۱۹۹۹	۳۰۰
۱۹۹۸	۲۲۵
۱۹۹۷	۱۵۰
۱۹۹۶	

ماوهکانی به کارهینانی تله‌فون

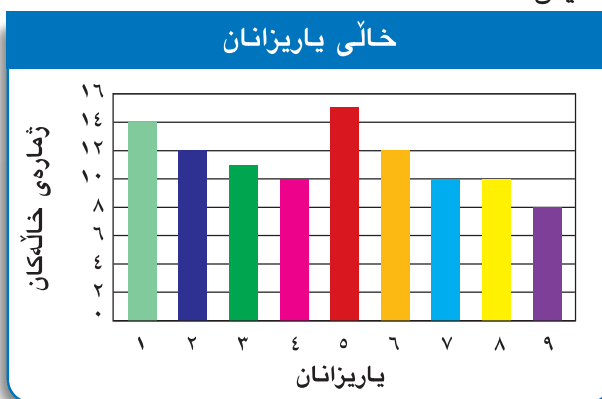
روز	پهک شهمه دوو شهمه سی شهمه پهارشه همه پیچ شهمه خولهک
۳۰	۳۰
۵۰	۵۵
۲۵	

۸

۷

۹. **پرسیاریک بنووسه** به کارهینانی وینه روونکردنوه‌ی پلهی گهرمایی شاری عهناوه که له لاهپره پیشودا هاتووه.

۱۰. **دهره‌نجم** به دوای ۳ ژماره‌دا بگهپی که سه‌رجه‌میان بکاته ۱۱۰ وه ناوه‌راسته‌یان ۴ بیت.



۱۱. ستونه روونکردنوه‌یه کانی به رامبه بر بگوره بوهیلی روونکردنوه‌ی.

۱۲. مود ناوه‌راسته له ستونه کانی روونکردنوه‌ی به رامبه کامه‌یه؟

پیداچونه‌وه و ئاماده‌بوون بوتاقيكردنوه‌وه

۱۷. ژماره‌ی گهوره‌تله ۱۱۴۶۳ وه بچووکتر له ۱۱۶۰۰ کامه‌یه؟

ج ۱۱۵۵۲
د ۱۱۶۷۳
ب ۱۱۴۵۹

۱۸. له باخچه‌که‌دا ۵ قەفز ھەیه، هەر قەفزیک ۳ بولبولی تىدايىه، ژماره‌ی هەمۇ بولبوله‌کان چەندە؟

۱۵ ج ۱۲ ج ۱۰ ب ۹ آ

$$\square = ۱۸۷۶۴ - ۳۵۸۴۲ \quad ۱۳$$

$$۴۶۷۸۱ - ۴۶۷۳۱ = ۶ \quad ۱۴$$

$$6, 4, 3, 2, 2, 9, 11, 11, 9, 7, 7, 11, 11, 11, 11, 11 \quad ۱۵$$

$$7, 4, 9, 9, 6, 4, 5, 10, 11, 8, 9, 6 \quad ۱۶$$

ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان

وینهیه کی روونکردنه وهی پیکبھینه

Problem Solving Strategies

Make a Graph

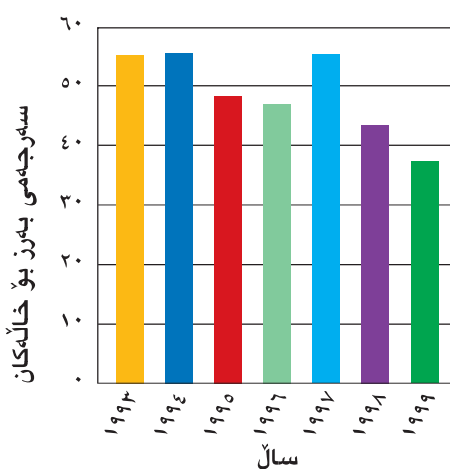
پرسیار ئەم خشته يه سەرجەمی خالى بەرزە کانی يارىزانە بەناوبانگە کانی تۆپى سەبەتە نىشان دەدات، بەرزترین سەرجەم لە خالى کان توّماركراو بىرىتىيە لە ٥٦ خالى لە سالى ١٩٩٤ دا توّماركرا، كام دووسال گەورەترين پاشەكشه لهنىوان سەرجەمی خالى کانىيان توّماركرا.



سەرجەمی بەرز بۆ خالى کان

خالى کان	سال
٥٥	١٩٩٣
٥٦	١٩٩٤
٤٨	١٩٩٥
٤٦	١٩٩٦
٥٥	١٩٩٧
٤٥	١٩٩٨
٣٧	١٩٩٩

سەرجەمی بەرز بۆ خالى کان



Understand

تىېڭە

- داواكراو چىيە؟
- ئەو زانىاريانە بەكارى دىئننەت چىيە؟
- ئايا زانىارى تر ھەمە بەكارت نەھىنابىت؟ چىن؟

Plan

پلاندابىنى

- كام رىگابەكاردەھىنلى بۆ شىكارى پرسیارەكە دەتوانى وينهىه کى روونکردنه وھىي بىكىشى يارمەتىت بەدات بۆ دەرخستىنى پىدرابوھەكان وە بە ئاسانى بىپارى لە سەر بىرىت.

Solve

شىكارىكە

- باشتىرين وينهى روونکردنه وھىي كامەمە كە يارمەتى شىكارى پرسیارەكە دەدات؟

وينهى ستوونەكانى روونکردنه وھىي بىكىشە، پاشان بەراورد لە نىوان درىزى ستوونەكان بکە.

بىرىكەوە لە وينهى روونکردنه وھىي لە راستەوە بۆ چەپ. گەورەترين جياوازى لە نىوان سالى ١٩٩٨ و سالى ١٩٩٧ دا دەردەكەۋىت.

كەواتە، گەورەترين پاشەكشه لە نىوان سالى ١٩٩٧ و سالى ١٩٩٨.

Check

ساغبىكەوە

- چۆن دىلنى دەبىت لە راستى وەلامەكەت؟

راهینان و شیکاری پرسیاره‌کان

ریگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان

هیلکاریه‌ک یان وینه‌یه‌ک بکیشه
نمونه‌یه‌ک دروست بکه یان
به‌کردار جیب‌جه‌جی بکه
لیستیکی ریک پیکبھینه
به‌دوای شیواز بگه‌بری
خشتیه‌ک یان وینه‌یه‌کی پرون
کردن‌هه‌بی پیکبھینه
بخه‌ملینه و ساغبکه‌وه
به هنگاوه‌کانتا بگه‌ریوه
پرسیاریکی ناسانتر شیکار بکه
هاوکیشیه‌ک بنووسه
دهره‌نجامی زیربیزی به‌کاربھین

وینه‌یه‌کی رونکردن‌هه‌بی پیکبھینه پاشان شیکاری بکه.

۱ ته‌منی قوتابیان له پولی وهرزشی بریتییه له ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱، ۲۲، ۲۳، ۲۴، ۲۵، ۲۶، ۲۷، ۲۸، ۲۹، ۳۰، ۳۱، ۳۲، ۳۳، ۳۴، ۳۵، ۳۶، ۳۷، ۳۸، ۳۹، ۴۰، ۴۱، ۴۲، ۴۳، ۴۴، ۴۵، ۴۶.

مود کامه‌یه؟

۲ ژماره‌ی ئه و چیرپوکانه‌ی که قوتابیانی پولی چواردهم

خویندویانه‌ته‌وه ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱، ۲۲، ۲۳، ۲۴، ۲۵، ۲۶، ۲۷، ۲۸، ۲۹، ۳۰، ۳۱، ۳۲، ۳۳، ۳۴، ۳۵، ۳۶، ۳۷، ۳۸، ۳۹، ۴۰، ۴۱، ۴۲، ۴۳، ۴۴، ۴۵، ۴۶.

۳ فروشگایه‌ک لمه‌ک کاتژمیردا ۱۱ کراسی فروشت نمره‌کانیان

بریتی بووله ۴۱، ۴۲، ۴۳، ۴۴، ۴۵، ۴۶. مود کامه‌یه؟ ناوه‌راسته کامه‌یه؟

خشتی سه‌رژمییری به‌رامبهر به‌کاریه‌ینه بؤ شیکاری
راهینانی ۴ و ۵

۴ ژماره‌ی ئه و دره‌ختانه‌ی که قوتابیان چاندویانه له باخچه‌ی

قوتابخانه‌که‌یان چندنه؟

۲۰ ج ۲۱ ا

۲۳ ب ۲۴ د

۵ ژماره‌ی دره‌خته چینزاوه‌کانی سالی ۲۰۰۳

چندیان زیارتله له دره‌خته چینزاوه‌کانی

سالی ۲۰۰۲؟ ۲۰۰۳

۲۱ ج ۲۲ ا

۲۳ ب ۲۴ د

راهینان به چند ریگایه‌کی جیاواز



۶ خاوه‌نی کتیبخانه‌یک ۶۲۲ کتیبی میزهو و

۹۸۶ کتیبی بیرکاری و ۱۴۵۳ کتیبی

بواره‌کانی تر ئامار کرد، چند کتیبی ئامار کردووه؟

۷

هله‌لز سی ئه ونده‌ی هله‌بینی خوشکی موررووی

هه‌یه، به هردووکیان له نیوان ۱۸ تا ۲۵

مورروویان هه‌بوبو. هله‌بین چند موررووی هه‌یه؟

۸

دوو ژماره ئه‌نجامی لېکدانیان ۳۶ و ۰

سەرجەمی کۆکردن‌هه‌بیان ۱۳ ئەم دوو

ژماره‌یه چین؟ جیاوازی له نیوانیان چنده؟

۷ مام بایز به ئوتومبیل‌کەی ۱۴۴ کگم میوه و
۲۰۸ کگم سەوزه‌ی گواسته‌وه. بؤ نزیکترین ده
نزیک بکه‌وه بؤ ئه‌وهی بخه‌ملینی که مام بایز

چندی گواستوت‌هه‌وه؟

۸ مامۆستا شیرین چاودىرى ۶۰ قوتابی دەگات،

۲۸ قوتابی ئاره‌زوویان له تۆپى پىّي،

۱۷ قوتابی ئاره‌زوویان له مەله‌یه، ۱۵ قوتابی

ئاره‌زوویان له سوارى پايىكىلە. وینه‌ي

ستۇونه‌کانی پرونکردن‌هه‌بی بکیشه. مود

دیارىكە.

خویندنهوهی کات

Reading Time

فیریه

لەسەر ژوان؟ سەعید گەیشته ویستگە «گەراج» ئىپاسەكان بۆ

ئەوهى سوارى پاسى ھىلى دەۋىك بىت كە لەكتاتزىمېر ۱۱ دەردەچىت. کات ئىستا لەسەر وىنەي گاتاتزىمېرەكە دىارە. ئايا

سەعید لەكتى گونجاودا گەيىشتۇوه يان پاسەكە رۇيىشتۇوه؟ گاتاتزىمېرەكە نىشانىدەدات كە کاتەكە ۱۰:۴۸ واتە ۱۲ خولەك پىش يانزەيە.

كەواتە ھېشتا کات ماوه بۆ سەعید تا سوارى پاس بىت.



نۇونە

دەتوانى ئەم کاتە بەم شىوهى خوارەوه
بنووسىت و بىخويىنىتەوه:

- ۲:۲۴ و ۱۶ چركە
- دوو و بىست و چوار خولەك و شانزە
چركە
- ۲:۲۴:۱۶



9:50

۱

دەتوانى ئەم کاتە بەم شىوهى خوارەوه
بنووسىت و بىخويىنىتەوه:

- ۹:۵۰
- نۆ و پەنجا خولەك
- دە خولەكى دەۋىت بۆ دە

يەكەكانى کات

٦٠ چركە (ج) = ۱ خولەك (خ)

٦٠ خولەك = ۱ کاتاتزىمېر (ك)

٢٤ کاتاتزىمېر = ۱ رۈز

دەتوانى زانىارييەكانت لەسەر يەكەكانى کات بەكارىبەينى بۆ ئەوهى

بىخەملىتنى چەند کاتت پىويسىتە بۆ جىبەجىبەرىدىنى چالاكىيەكى دىاريىكراو.

• دەتوانى كام چالاكىيەك جىبەجىبەكەيت لە چركەيەكدا؟ لە خولەكىكىدا؟

ساغبىكەوه

۱ ژمارەي چركەكانى دوو خولەك چەندە؟

كات بەشىوهى رەننۇوسى بنووسى.

٤ ۱۲ خولەكى دەۋىت بۆ نۆ

دوو كەم ۵ خولەك

شەش و ۳۸ خولەك

راهیان و شیکاری پرسیاره کان



کات بەشیوه‌ی رەنوسی بنووسه.

حەفت کەم ۱۳ خولەك

٧

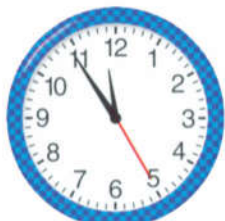
پینچ کەم بیست خولەك

٦

چوار و ۱۷ خولەك

٥

ئەو کاتەی لەسەر کاتژمیر دیارە بە دوو شیوه‌ی جیاواز بنووسە.



٩



٩



٨

1:18

١٢

8:36

١١

کام يەکەي کات بەكارهاتووه بۆ پیوانى کات لە راهیانەكانى ۱۳ تا ۱۶
بنووسە أ يان ب يان ج

د چركەكان

ج خولەكان

ب کاتژمیرەكان

أ رۆزەكان

بۆ نويژکردن.

١٣ بۆ نوقاندى چاوت.

بۆ بەسەر بردنى پشوى جەزنى قوربان.

١٤ خويىندنەوە بۇئامادە بۇون بۆ تاقىكىرىدەوە.

ھەميسە مروق لە ماوهى ٦ چركەدا جارىڭ
چاوى خۆى دەنۈقىنى، لەماوهى ٣٠ چركەدا
چەند جار چاوى خۆى دەنۈقىنى؟ ئەى لە
خولەكىڭدا چەند جار؟

١٥ دەرئەنجام مەممود پلانى كارى رۆزىكى بەم

شیوه‌یە خوارەوە داپشت: ٣ کاتژمیر خۇشۇشتىن
و نويژکردن و نان خواردن، ٤ کاتژمیر بۆ
سەردانى ھەقالەكانى، ٣ کاتژمیر بۆ شتومەك
كېپىن لە بازار، ٣ کاتژمیر بۆ خويىندن، ١٠
کاتژمیر بۆ نووستن، ئايامەممود دەتوانى ئەم
كارانە لە رۆزىكىدا ئەنجام بىدات؟ شىرقەبکە.

مروقىكى پىگەيشتۇو دەتوانىت ماوهى ٤ كم لە
يەك کاتژمیردا بىرات، ئايامەممود دەتوانى ئەم
خولەكدا دەتوانىت چەند بىرات؟

١٦ ١٧ ١٨

کاتژمیر بۆ نووستن، ئايامەممود دەتوانى ئەم

کارانە لە رۆزىكىدا ئەنجام بىدات؟ شىرقەبکە.

ژمارەي نادىيار بنووسە.

٢٠ ژمارەي سى سەد و شەست و پینچ هەزار و هەشت

$$6+7+7 = \square + 14 \quad 23$$

٢١ سەدو چل و دوو بە شیوه‌ی رەنوسی بنووسە.

كامياب باشترين رېڭايە بۆ

ژمارەي قوتابىيان لە قوتابخانەيەك ٥١٣

دەرخستنى گەشەي ژمارەي دانىشتowan لە شار؟

٢٢ ٢٣ ٢٤

قوتابىيە ٢٨٤ لەوانە قوتابى قۇناغى

أ ستۇونى روونكىرىدەنەوەيى ج خىستە

بەنەھەتىن، ئەوانى مانەوە خويىندىكارى

ب ھىلى پۇونكىرىدەنەوەيى د وىنەدارەكان

ئامادەيىن، ژمارەي خويىندىكاران چەند كەمترە

لە ژمارەي قوتابىيان؟

ئەزمىردىنى ماوه «كات»

Elapsed Time

فېرىيە

پىداجوونه‌وهى خىرا		
كات ياش ۱۵ خولەك بلى:		
4:۳۰	2	12:۱۵
11:۱۵	4	1:۰۰
		1:۴۵

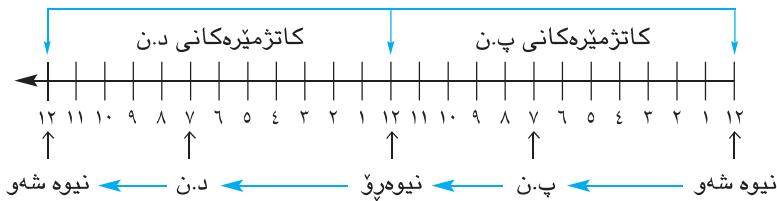
زاراوه‌كان
ماوه «كات» Time



پىشانگاى رۆشنېرى Cultural fair قوتا باخانەي كوردىستانى سەرتايى پىشانگاىيەكى رۆشنېرى رىيکھىست. دەتوانى ئەم خشته‌يە بهكاربەھىنى بۇ ئەوهى بەرنامەي پىشانگاکە بىزانىتت.

نۇونە ۱

چى نىشاندەدرىت لە ماوهى بەيانىيان؟
كاتزىمۇرەكانى نىوان نىوهشەو و نىوهپۇر پىيى دەوتىرىت كاتزىمۇرەپىش نىوهپۇر (ب.ن) وە كاتزىمۇرەكانى نىوان نىوهپۇر و نىوهشەو پىيىان دەوتىرىت كاتزىمۇرەپۇر دواى نىوهپۇر (د.ن).



كەواتە، ماوهى ب.ن ھەلپەركىي مىللەي و فىلمى زانستى نىشاندەدرىت.

نۇونە ۲

ماوهى پىشانگاکە چەندە؟

دەتوانى كاتزىمۇر بهكاربەھىنى بۇ زىماردىنى كات لەسەرتاواه تا كۆتايى.



بىرىكىووه: لە كاتزىمۇر ۱۰:۰۰ ب.ن. بىرىكىووه: لە كاتزىمۇر ۲:۰۰ د.ن.
تا كاتزىمۇر تەواو ۲:۱۵ د.ن. ۱۵ خولەك تىپەپىوه.

كەواتە، ماوهى پىشانگاکە ۴ ك و ۱۵ خ.



نمونه ۳

ماوهی پیشکه‌شکردنی شانوگه‌ریه که چهنده؟

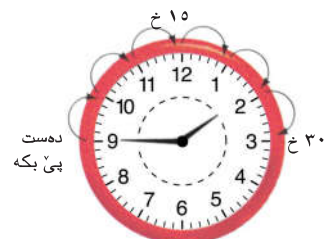
پیشکه‌شکردنی شانوگه‌ریه که له کاتژمیر ۱:۴۵ د.ن دهستپیده‌کات و له کاتژمیر ۲:۱۵ د.ن کوتایی دیت.



ریگای دووهم

بگه ریوه سهر کاتژمیر و له ۱:۴۵

دھست پیکه.



ریگای یه‌که‌م

لیده‌رکردن به کاریه‌ینه.

بیریکه‌وه: $۶۰ - ۱ = ۵۹$

$۷۵ - ۱ = ۷۴$

۷۵

$$\begin{array}{r} ۱۵ \\ - ۴۵ \\ \hline ۳۰ \end{array}$$

کهواته ماوهی پیشکه‌شکردنی شانوگه‌ریه که ۳۰ خوله‌ک بوو.

ساغبکه‌وه

پ.ن یان د.ن به کاریه‌ینه بوق و ہلامدانه‌وه.

کاتی روز تاوا ده بیت

۳

کاتی نانی نیوه‌رۇ دەخویت

۲

کاتی له خەو ھەلدەستیت

۱

کوبکه‌وه.

$$\begin{array}{r} ۳۵ \\ + ۴۵ \\ \hline ۸۰ \end{array}$$

۶

$$\begin{array}{r} ۲۰ \\ + ۴۰ \\ \hline ۶۰ \end{array}$$

۵

$$\begin{array}{r} ۱۵ \\ + ۱۵ \\ \hline ۳۰ \end{array}$$

۴

$$\begin{array}{r} ۳۷ \\ - ۲۳ \\ \hline ۱۴ \end{array}$$

۹

$$\begin{array}{r} ۱۰ \\ - ۴۵ \\ \hline ۵ \end{array}$$

۸

$$\begin{array}{r} ۳۵ \\ - ۱۵ \\ \hline ۲۰ \end{array}$$

۷

لیده‌ریکه.

سەرەتا : ۱:۲۰ د.ن
کوتایی : ۹:۰۵ د.ن

۱۲

سەرەتا : ۱۰:۱۰ پ.ن
کوتایی : ۲:۴۵ د.ن

۱۱

سەرەتا : ۹:۳۰ پ.ن
کوتایی : ۱۱:۵۰ پ.ن

۱۰

ماوهکه ئەزمیر بکه.



خشتەی فیلمەكان بە کاریه‌ینه بۇشیکارى پرسیارەكانی ۱۳ و ۱۴.

هەر فیلمیک کەی کوتای دیت؟

فیلمى «فرىنى ھەلۇ» له کاتژمیر ۴:۰۵ د.ن کوتایی دیت.
کەی دھست پیده‌کات؟

پ.ن یان د.ن به کاربھینه بو و لامدانه وه.

۱۵ کاتی نانی به یانی دخویت ۱۶ کاتی له قوتا بخانه ده گه ریتیه وه ۱۷ کاتی دم خه ویت

ماوه که ئە ژمیر بکه.

سهره تا : ۱۱:۳۵ پ.ن ۲۰
کوتایی : ۱:۱۰ د.ن

سهره تا : ۹:۱۰ پ.ن ۱۹
کوتایی : ۱۰:۱۷ د.ن

سهره تا : ۷:۳۵ پ.ن ۱۸
کوتایی : ۲:۳۰ د.ن

کاتی کوتایی دیاریکه.

سهره تا : ۱۰:۱۰ پ.ن ۲۳
ماوه : ۴ ک ۲۴ خ

سهره تا : ۱۱:۵۰ پ.ن ۲۲
ماوه : ۳ ک ۱۰ خ

سهره تا : ۸:۰۰ پ.ن ۲۱
ماوه : ۲ ک ۴۵ خ

کاتی ده ست پیکردن دیاریکه.

کوتایی : ۱:۴۵ د.ن ۲۶
ماوه : ۴ ک و ۱۰ خ

کوتایی : ۱:۱۵ د.ن ۲۵
ماوه : ۲ ک و ۳۰ خ

کوتایی : ۱۱:۱۰ پ.ن ۲۴
ماوه : کاتژمیریک

بینوو سه ره وه پاشان ته واو بکه.

سهره تا : ۱۰:۴۵ پ.ن ۲۷	سهره تا : ۱۰:۵۰ پ.ن	سهره تا : ۲:۲۲ د.ن	کوتایی
ماوه : ۳ ک ۴۰ خ	ماوه : ۳ ک و ۵ خ	ماوه : ۲ ک و ۲۰ خ	ماوه

خشته‌ی به رامبه‌ر کاته‌کانی يە کیاک له به شه ناو خوئیه کان دیار ده کات.

خشته‌که به کاربھینه بو شیکاری راهیتانی ۲۸ تا ۳۱.

ماوه‌ی نیوان له خه و ههستان و چوون بوقوتا بخانه چهنده؟ ۲۸

کامیان زورتره ماوه‌ی نیوان گه رانه وه له قوتا بخانه و یاری کردن یان ماوه‌ی نیوان یاریکردن و نان خواردنی ئیواره؟ ۲۹

ماوه‌ی نیوان له خه و ههستان و یاریکردن چهنده؟ ۳۰

ماوه‌ی نیوان نووستن و له خه و ههستان نزیکه‌ی چهنده؟ ۳۱



هەلکه له کویدایه؟ بارزان و ادەزانی که ماوه‌ی نیوان ۳۲

گه رانه وه له قوتا بخانه و نووستن بريتییه له ۲ ک و ۱۳ خ، بارزان له کویدا هەلکی کرد و وه لامی پاست بنوو سه.

خسته‌که به کاری‌هینه بو شیکاری راهی‌نانی ۳۳ تا ۳۶.



خسته‌کان گهشته‌کان

گهیشن	دەرچوون	کۆمپانیای فروکهوانى
بەغدا ۷:۵۵ پ.ن.	سلیمانی ۶:۳۵ پ.ن.	ئەزمەر
بەسرا ۱۰:۳۰ د.ن.	ھەولیر ۷:۳۰ د.ن.	زاگرس
دیمەشق ۷:۵۵ پ.ن.	ھەولیر ۴:۴۵ پ.ن.	كوردستان

ماوهی گهشت لە سلیمانی بو بەغدا چەند؟ ۳۳

لەم سى گهشتە کامیان دریزترینیانه؟ ۳۴

دەرئەنجام ئەگەر فروکەیەك لە شارى

ھەولیر لە کاتژمیّر ۱۱:۱۰ پ.ن بەرەو

شارى بەسرە دەرچوو، لە چ کاتىك دەگات؟

دەرئەنجام ئەگەر فروکەیەك کاتژمیّر

۵:۴۵ پ.ن لە ھەولیرەوە گەيىتە شارى

دىمەشق. لە چ کاتىك دەرچوو؟

پىداچوونەوە و ئامادەبوون بۇتاقيىرىدىنەوە

بىلەمەبوون بۇ تاقىكىرىنىۋە ٤٢

ھېمەن ۳۲ کارتى ويىندارى ھەمە
ھەزارى براى ۱۸ کارتى پىدا، ھەقىل ۵ کارتى لە^١
ھېمەن وەرگرت. ھېمەن چەند کارتى لا ماوه؟

$$(5 + 18) - 32 \quad \boxed{ج} \quad (5 - 18) - 32 \quad \boxed{أ}$$

$$(5 + 18) - 32 \quad \boxed{د} \quad (5 - 18) + 32 \quad \boxed{ب}$$

بەھاي رەننوسى شىن بننۇووسە.

٨٣ ٢٣٨ ٤ ٦٢٣ ٣٧

٢ ٤٩٨ ٧٦٢ ٤٠ ١٧٢ ٩٠٨ ٣٩

١٨٠ ٥ ١٧٩ ٣ ١٦٠ ١ ٤١

٩ ١١٨ + ٣٥ + ٢٧ بۇ تاقىكىرىنىۋە

كاتى گهشته‌کان Flight Times

شىكارىرىنى پرسىارەكان

كاتى گهشته‌کان لە فروكەخانەي ھەولىرى نىيۇدەولەتى

شەو	ئىوارە	نېھەر	بەيانى
٦:٠١	٤:٤٤	١١:٣٦	٥:٠٢

خسته‌کە بەرامبەر كاتى گهشته‌کان لە
فروكەخانەي ھەولىرى نىيۇدەولەتى دىيار
دەگات.

نىيوان گەشتى بەيانى و گەشتى
نىيەھەر چەند خولەكە؟ نىيوان گەشتى
نىيەھەر و گەشتى ئىوارە چەند؟

كارزان بە مەبەستى گەشت كىرىن لە ٢

كاتژمیّر ۳:۴۵ لەمالەوە هاتە دەر. ۱۰

خولەك چوو بۆمآلى براکەي و

چارەكىك بەرىيە بۇو بۇ فروكەخانە.

ئايا پىش گەشتى ئىوارە دەگاتە

فروكەخانە؟

مانگه‌کانی زایینی

Gregorian Months

فیریه

کاک ئاوات ئاگاداری خیزانه‌کەی کردەوە کە لەسەرتاي مانگى

نیساندا سەردانى دەرەوە و لات دەکات بۆ دامەزراىدلى

نوسيينگەيەكى بازرگانى وە لەسەرتاي مانگى تشرىنى دووەم

دەگەرىتتەوە. کاک ئاوات چەند مانگ لە خیزانه‌کەی دووردەكە وىتەوە؟

سالى زايىنى لە ۳۶۵ رۆژ پىكىت کە دابەشکراوه بەسەر ۱۲ مانگدا.

بەو مانگانە دەوتريتت مانگه‌کانى زايىنى.

لە خشته‌ي بەرامبەردا ناوى مانگه‌کان و ژمارەي رۆژه‌کانى

ھەرييەكە دىياردەکات. دەتوانى ناوى ئەم مانگانە لەسەر

ھەستپىكى مانگى تشرىنى دووەم بېزمىرى.



نیسان مایس حوزه‌یران تەممۇز ئاب ئەيلول گۆزى گۈنگۈزى تشرىنى دووەم بېزمىرى.

كەواتە، بەرىز کاک ئاوات حەوت مانگ لە دەرەوە دەبىت.

نمونە

مەلبەندىكى بازرگانى لە ۲۱ ئادار تاوه‌كىو ۱۷ مایس دەرگاكانى دادەخات. ئەم مەلبەندە چەند رۆژ دەرگاكانى دادەخات؟

۱۱ بېرىكىوھ : مانگى ئادار ۳۱ رۆژە لە ۲۱ مانگه‌وە تاوه‌كىو ۳۱ مانگ ۱۱ رۆژە.

+ ۳۰ لە مانگى نیسان كە ۳۰ رۆژە.

+ ۱۷ لە ۱ مایس تاوه‌كىو ۱۷ مایس دەكتە ۱۷ رۆژە.

_____ ۵۸ كەواتە ئەم مەلبەندە ماوھى ۵۸ رۆژ دەرگاكانى دادەخات.

ساغبىكەوھ

مانگى كانوونى دووەم يەكەم مانگى سالى زايىنىيە.

۱ ناوى مانگى حەوتەم يەكەم ئەنگى مايس كامەيە؟

۲ ناوى مانگى دەيم چىيە؟

۳ سەرجەمى ژمارەي رۆژه‌کانى نیسان و مایس و حوزه‌يران چەندە؟

۴ لە دەستپىكى مانگى حوزه‌يران تاوه‌كىو ۱۵ مانگى تشرىنى يەكەم ژمارەي رۆژه‌کان چەندە؟

رٽهیان و شیکاری پرسیاره‌کان



- | | | |
|---|--|---|
| ناوی مانگی کوتایی چیي؟
۸
حوزه‌یران چهندمین مانگه؟
۱۱ | ناوی مانگی پینجهم چیي؟
۷
ئېیلول چهندمین مانگه؟
۱۰ | ناوی مانگی يانزه چیي؟
۶
شوبات چهندمین مانگه؟
۹ |
|---|--|---|

بە رۆزه‌کان ئەزىزى ئەم كاتەنە بکە.

- | | | |
|--|--|--|
| لە ئىوارەت ۲۸ ئاب تاوهکو
ئىوارەت ۷ تشرىنى دووھم.
۱۴ | لە بەيانى ۷ نيسان تاوهکو
بەيانى ۲۵ حوزه‌يران
۱۳ | لە يەكمەن پۆزى ئادار تاوهکو
بەيانى يەكمەن پۆزى حوزه‌يران
۱۲ |
|--|--|--|

سالى ۲۰۱۰	ئاب	خشتهى بەرامبەر بەكاربەيىنە بۆ شیکارى راهىنانى ۱۵ تا ۱۹.
	ئېیلول	ژمارەى پۆزه‌کان لە مانگى شوباتى سالى ۲۰۱۱ ۲۸ زايىنى رۆزە.
	تشرىنى يەكمەن	۱۵ ماوهى نىوان ۱۵ ئېیلولى ۲۰۱۰ تاوهکو ۱۵ مايسى ۲۰۱۱ بە مانگ چەندە؟
	تشرىنى دووھم	۱۶ لە دەستپىكى تشرىنى دووھم ۲۰۱۰ تاوهکو شوباتى ۲۰۱۱ چەند رۆزە؟
	كانونى يەكمەن	۱۷ چەند رۆزە يە لە بەيانى ۱۶ تشرىنى يەكمەن ۲۰۱۱ تا بەيانى ۲۸ كانونى يەكمەن هەمان سال؟
	كانونى دووھم	۱۸ وەرزى بەھار لە ۲۱ ئادار دەست پىدەكتات و لە ۲۰ حوزه‌يرانى هەمووسالىك كوتايى دىت. ژمارەى پۆزه‌کانى ئەم وەرزە كامەيە؟
	شوبات	۱۹ دلىر لە دروستكردنى خانويەكىدا لە ۱۳ تەمۈز تاوهکوو ۹ تشرىنى يەكمەن سالى ۲۰۱۱ كارى كرد. ژمارەى پۆزه‌کانى پشۇرى لەم ماوهىدا ۱۲ رۆز بۇو، لەم ماوهىيەشدا دلىر ۴ رۆز مۇلەتى نەخوشى وەرگرت. ئايا دلىر لە هەموو ئەم ماوهىيەدا چەند رۆز کارى كردووھ؟
	ئادار	
	نيسان	
	مايس	
	حوزه‌يران	

- ؟ ھەلەكە لەكويىدایە؟ دلّشار ماوهى نىوان ۱۵ تەمۈز تاوهکوو ۱۵ تشرىنى دووھمى هەمان سالى ژمارەد، بىنى كە ۱۲۰ رۆزە. ھەلەي دلّشار لەكويىدایە؟ وەلامى راست بنووسە.

پىداچونەوە و ئامادەبوون بۇتاقيىردنەوە

كام لەم ژمارانە بچووكتىرە لە ^{نامايدىبوون بۇ ئاقلىقىنىشە} ۲۳ ئ۱۳ ۴۳۲	 ۱۳ ۶۲۳ ج ۱۳ ۷۳۲ د
--	---

- | | |
|---|---|
| ژمارەكان لە گەورەوە بۆ بچووك رىزبىكە.
۲۱
۵۶ ۹۳۷ ۴۶۵ ، ۵ ۶۷۹ ۶۵۴ ، ۵ ۶۳۹ ۷۴۵۶ | ۲۲
حەوت سەد و چىل و پىنج هەزار و سى سەد
بۇنىزىكتىرين دە هەزار نزىك بكمەوە. |
|---|---|

پیداچوونه وه

Review

دلنيا بوون له زاراوه کان و چه مكه کان Check Vocabulary and Concepts

مانگه کانی زايينى
Gregorian Months

مانگه کانی كۆچى
immigration Months

A.M (Antemeridiem)
پ.ن (Antemeridiem)

P.M (Antemeridiem)
د.ن (Antemeridiem)

مۆد «المنوال» Mode

دلسته و اژه گونجاو له لىسته کەدا هەلبىزىرە.

؟ ئەۋەزما رەيە يان ئەو شتەي لە ئەوانى تر زياپى دووبارە دەبىتەوە.

؟ واتا پىش نيوهرق.

لەسالى زايىنيدا مانگه کان پېيان دەوتىرىت ؟ .

دلنيا بوون له كارامەييە کان Check Skills

كاتى ديارىكراو لەسەر كاتىزىر بە دوو رېڭا جىاواز بنووسە. لەگەل چركە کان ئەگەر توانرا.



٦



٥



٤

كات بنووسە بە بەكارھىتىانى پ.ن و د.ن.

كاتى دەگىيەتە قوتا باخانە ٩ كاتى نانى نيوهرق دەخوى ٨ كاتى نويىزى ئىوارە دەكەيت ٧

ماوهکە «كات» ئەزىزىرىكە.

سەرەتا : ٨:٤٣ د.ن

١٢

سەرەتا : ٣:١٨ د.ن

١١

سەرەتا : ٨:٢٢ پ.ن

١٠

كۆتا يى : ٣:٣٣ پ.ن

كۆتا يى : ١١:٥٩ د.ن

كۆتا يى : ٥:٠٩ د.ن

دلنيابوون له شىكارى پرسىارە کان Check Problem Solving

بەریز ئەردەلان ژمارەي مىوانە کانى لە ماوهى ٧ مانگدا ئامار كرد وە لە خشتەيە كەدا رېزى كرد.

١٣ ژمارەي ئەو مانگانە كە لە خشتە كەدا نەھاتووھ چەندە؟

مۆد لەم كۆمەلەيەدا چىيە؟ ١٤

١٥ ژمارەي مىوانە کان بۆ سەدان نزىك بىكەوە، ھىلىكى روونكردنە وەبى بىكىشە بە دەستپىيەكىرن لە خشتە نويىيە كە.

١٦ بەریز ئەردەلان واي پىشىنى كىد كە ژمارەي مىوانە کان بەرىدەوام لە

ماوهى حەوت مانگە كە لە زىابوون دايە. ئايا پىشىنى كە ئاست دەرچوو؟ شۇقە بىكە.

ژمارەي مىوان	مانگ
٣١٥	شوبات
٥٢٠	ئادار
٤١٢	نيسان
٤٨٣	مايس
٥٢٠	حوزهيران
٦٦٠	تممووز
٨٣٠	ئاب

ئامادەبوون بۇ تاقىكىرنەوە

Standardized Test Prep



٣
$$\begin{array}{r} ٣٢٤٥٦ \\ - ٢٦٨١٢ \\ \hline ٦٦٤٤ \end{array}$$

جىھەلمانە د ج ب أ

كەت چەندە؟

أ نۆ و د خولەك

ب نۆ كەم ده خولەك

ج دە كەم چارىك

د هەشت كەم ده خولەك



خىشته بەكارىيەنە بۇ شىكارى راھىيىنانە كانى ٥ و ٦.

بەرنامەي گەشتى دكتۆر بارام	
دەرچوون ٨:٠٠ پ.ن	لە سايىمانى
گەيشتن ١١:١٠ پ.ن	بۇ قەلادزى
دەرچوون ٢:٣٠ د.ن	لە قەلادزى
گەيشتن ٥:٣٠ د.ن	بۇھەولىر

ماوهى نىوان سلىمانى و قەلادزى چەندە؟

ج ٢٢ ك و ٢٠ خ أ ٣٠ ك و ٣٠ خ

د ٣٠ ك و ٣٠ خ ب ٢٠ ك و ٣٠ خ

دكتۆر بارام ماوهى نىوان دوو گەشت چەند

چاوهروان دەكەت؟

ج ٣٠ ك و ٤٠ خ أ ٣٠ ك و ٢٠ خ

د ٥٥ خ ب ٤٠ ك و ٢٠ خ

ناواھەستى كۆمەلەكە كامەيدى؟

٩، ١٣، ١٨، ١٤، ١٨، ١٩، ١٤، ١٨، ١٣، ١٦

١٩ د ١٨ ج ١٦ ب ٩ أ

• ھەموو وورىدەكارىيەكان بخويىنەوە.

• دىنلىابە لە تىڭەيشتىن بۇ پرسىyar.

• وەلامەكەت ساغبىكەوە.

وەلامى گونجاو دەورىبىدە لە راھىيىنانى ١ تا ٧.

١ كام پىستەي ژمارەيى دروستە؟

أ ٤٣٩ ٧١٨ > ٤٨٣ ٢٠٧

ب ٤١٨ ٦٠٣ < ٤١٦ ٠٦٣

ج ٤٣٩ ٧١٨ > ٤٢٥ ٥٩٦

د ٤٣٧ ٨٠٦ > ٤٣٨ ٧٠٦



أ شەممە ساردترە لە پىنج شەممە

ب چوارشەممە گەرمىرە لە سى شەممە

ج ھەينى ساردترە لە دووشەممە

د يەكشەممە گەرمىرىن بۇزە

Write What You Know



ئەوهى دەيزانى بىنۇسە

٩ ھەرييەك لە مانگەكانى نىسان و حوزەيران

٨ زانىيارىيەكانى پرسىyarى ٧ بەكارىيەنە. مۆد

پۇزىن، وە مانگى مايس ٣١ رۆزە لە ئىيوارەى

دىياربىكە، پاشان دوو ژمارە بۇ كۆمەلەكە

٤ نىسان تا كۆتايى ئىيوارەى دوا رۆزى

زىيادبىكە و مۆدى نوى بىنۇسە وە باس بکە.

مانگى حوزەيران چەند رۆزە؟ باس بکە.

لیکدان له ژماره یه کی یه ک ره نووسی

Multiply by 1-Digit Number

له چرکه یه کدا نزیکه ۱۰۰
 رووناکی هه ورہ تریشقه
 له سه ر پووی زه وی ده دات.
 رووناکی هه ره ورہ
 تریشقه یه ک گرمه یه کی
 له گه له پاش چه ند چرکه یه ک
 گوی هه ستی پی ده کات.
 شیکاری پرسیاره کان
 بخه ملینه چه ند جار رووناکی
 هه ورہ تریشقه له ر پووی زه وی
 ده دات له کات زمیریک وه
 هه رووه ها له ر پو زیکدا.

زانیارییه کانت ساغبکموه

Check what you know



ئەم لەپەرەمە بەکار بىنە بۆ دلنىا بۇون لە
ھەبوونى ئەم زانیاریيانەي كەوا پىۋىستە بۆ ئەم بەشە

زاراوهەكان Vocabulary

ئەنجامى ليڭدان	Product
ئەنجامى دابەشكىرن	Quotient
جىبەجيڭىرنى ليڭدان	Multiplication procedure

لە لىستەكەدا دەستەوازەمى گونجاو ھەلبىزىرە.

لە كىدارى ليڭدان وەلام برىتىيە لە ? .

ژمارە 5 لە رىستە $20 \div 4 = 5$ برىتىيە لە ? .

رەاستىيەكانى ليڭدان و دابەشكىرن Division and Multiplication Facts

ئەنجامى ليڭدان يان ئەنجامى دابەشكىرن ئەزىزىرىكە.

$$6 \times 5 \quad 5$$

$$8 \times 4 \quad 4$$

$$9 \times 6 \quad 2$$

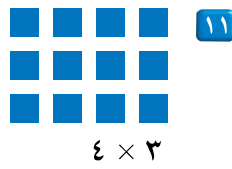
$$5 \div 45 \quad 8$$

$$7 \div 62 \quad 7$$

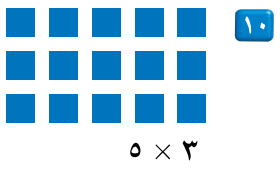
$$7 \div 49 \quad 1$$

مانايى كىدارى ليڭدان Meaning of Multiplication

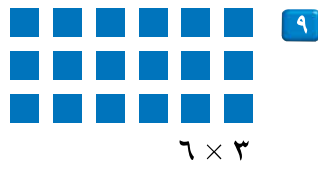
رېزكراوهەكە بەكارىيەتە بۆ ئەوهى ئەنجامى ليڭدان بەذۆزىتەوە.



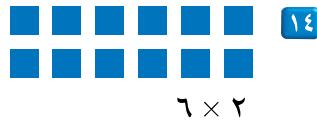
$$4 \times 3$$



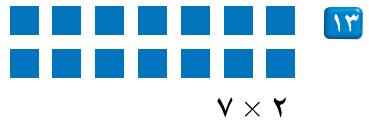
$$5 \times 3$$



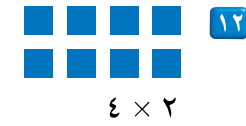
$$6 \times 3$$



$$6 \times 2$$

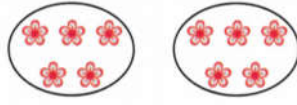


$$7 \times 2$$



$$4 \times 2$$

مانايى كىدارى دابەشكىرن Meaning of Division



ژمارەي ھەموو گولەكان چەندە؟

ژمارەي كۆمەلەكان چەندە؟

ژمارەي گولەكان لە ھەر كۆمەلەيەكدا
چەندە؟



ژمارەي ھەموو ئەستىرەكان چەندە؟

ژمارەي كۆمەلەكان چەندە؟

ژمارەي ئەستىرەكان لە ھەر كۆمەلەيەكدا
چەندە؟

لیکدان و دابه‌شکردن

Multiplication and Division

فیریه

پیداچوونه‌وهی خیرا	
ئەژمیربکە.	
$3 \times 4 = 12$	۲
$2 \times 8 = 16$	۴
$6 \times 2 = 12$	۱
$4 \times 4 = 16$	۲
$4 \times 5 = 20$	۵

زاراوه‌کان
دوو کرداری پیچه‌وانه
2 inverse operations
راستییه پیکه‌وه بەستراوه‌کان
Facts family

ئارام ۶ کۆپله‌ی مۆسیقای لەسەر بوق ژهنى لە ميانەي ئاهەنگىكى مۆسیقادا. ئەگەر ماوهى هەر کۆپله‌يەك ۳ خولەك بىت.

ئەو ماوهى چەندە كە ئارام مۆسیقای تىادا ژهنيو؟
دەتوانى لیکبىدى: $3 \times 6 = 18$

$$18 = 3 \times 6$$

كەواتە ئارام ۱۸ خولەك مۆسیقای ژهنيو.

ئارام لە ماوهى ۱۸ خولەكدا لەسەر بوق لە ئاهەنگىكى قوتابخانە مۆسیقای ژهنى ئەگەر ماوهى هەر کۆپله‌يەك ۳ خولەك بىت. ژمارەي کۆپله‌کان چەندە؟

دەتوانى دابه‌شبکەي: $18 \div 3 =$

$$\begin{array}{rcl} 6 & = & 3 \div 18 \\ & \downarrow & \downarrow \\ \text{کۆلکە} & \text{کۆلکە} & 18 = 3 \times 6 \\ \text{باشقاو} & \text{باشقاو} & \downarrow \quad \downarrow \\ \text{دابه‌شبکەن} & \text{ئەنجامى} & \text{لیکدان} \end{array}$$

كەواتە، ئارام ۶ کۆپله‌ي ژهنيو.

بېرت نەچىت لیکدان و دابه‌شکردن دوو کردارى پیچه‌وانەي يەكترن.

ھەر كردارىك ئەۋى تريان پوچەل دەكاتەوه.

راستییه پیکه‌وه بەستراوه‌کان برىتىيە لە كۆمەلە رىستەيەكى ژمارەيىيە كە بەندن بەھەرد دوو کردارى دابه‌شبکەن و لیکدان، وە ھەمان ژمارە لەخۇدەگىز.

$$\begin{array}{ccc} 6 = 3 \div 18 & \text{راستییه پیکه‌وه بەستراوه‌کان} & 18 = 3 \times 6 \\ 3 = 6 \div 18 & \text{ژمارەكان ۳ و ۶ و ۱۸ لەخۇدەگىز} & 18 = 6 \times 3 \end{array}$$

ساغبىكەوه

رىستەيەكى لیکدان بنووسە كە دەتوانىزىت بەكاربىت بۇ ئەژمیركىرىنى $24 \div 4$.

راستی لیکدان یان دابه‌شکردن ته واو بکه. راستییه‌کی پیکه‌وه به‌ستراوی دابه‌شکردن یان لیکدان بنووسه.

$$\square = 4 \div 28 \quad 4$$

$$\square = 3 \div 12 \quad 3$$

$$\square = 4 \times 2 \quad 2$$

راهینان و شیکاری پرسیاره‌کان

ته واوبکه. پاشان رسته‌یه‌کی لیکدان یان دابه‌شکردنی پیکه‌وه به‌ستراو بنووسه.

$$\square = 4 \times 3 \quad 7$$

$$\square = 4 \div 20 \quad 6$$

$$\square = 2 \div 16 \quad 5$$

$$\square = 4 \div 36 \quad 10$$

$$\square = 5 \times 6 \quad 9$$

$$\square = 3 \times 6 \quad 8$$

راستییه‌کانی پیکه‌وه به‌ستراو بو هه رکوْمَه‌لَه‌یه ک لهم ژمارانه‌دا بنووسه.

$$21, 7, 3 \quad 13$$

$$28, 7, 4 \quad 12$$

$$6, 3, 2 \quad 11$$

ئایا ده‌توانی چهند ژماره‌یه ک بهینى دوو راستی پیکه‌وه به‌ستراوی لیکدان به‌دەست بهینتىت.

بەکارهینانی پیدراوه‌کان ئەم خشتەيە بەکاربەھىنە بو شیکاری راهینانه‌کانی لە ۱۵ تا ۱۷.



کارزان لە ماواھى ۳ مانگدا کارتە‌کانی يارى ۱۵

سەبەتەي کۆکرده‌وه كە ۴ کارت لە مانگى يەكەم و

۲۹ کارت لە مانگى دووھم. کارزان لە مانگى سىيەم

چەند کارتى کۆکرده‌وه؟

کارزان لە ماواھى ۴ ھەفتەدا ھەمان ژمارەي ۱۶

کارتە‌کانى تۆپى پىي کۆکرده‌وه لە هەفتەيەك.

ئایا چەند کارتى کۆکرده‌وه لە يەك ھەفتەدا؟

ژمارەي گشتى کارتە‌کانى کارزان كە كۆي كرده‌وه چەندە؟ ۱۷

بنووسە چۆن كردارى لیکدان بەکاردەھىنى ۱۸

بو شیکار كردنى پرسیاره‌کانی دابه‌شکردن.

شروعه بکە و نموونەيەكى لە سەر بەھىنە وە

پیداچوونەوه و ئامادەبوون بۆ تاقىكىردنەوه

سەرجەم يان جياوازى ئەزمىرىكە.

$$\begin{array}{r} 2509 \\ 1487 \\ + 4375 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3189 \\ - 2884 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8600 \\ - 4237 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3542 \\ - 1869 \\ + 5372 \\ \hline 19 \end{array}$$

شىوهى پەنۋىسى بو ژمارە حەوت سەد و پىنج چىيە؟

نامادەمۇون
بۆ تاقىكىردنەوە

$$7500 \quad 5 \quad 7005 \quad 705 \quad 75 \quad 1$$



لیکدان و دابهشکردن تا ۵

Multiply and Divide Facts Through 5

فیریه

$2 \div 12$	2	2×6	1
$3 \div 15$	4	3×5	2
		$3 \div 6$	5

مامؤستا کامهران داوای له قوتا بیهه کانی کرد که نموونه کان به کار بهینن بو ده رخستنی دابه شکردن و هک کرداری کی پیچه وانهی لیکدان. ئەم نموونانه خواره وی دهست که ووت.

کلارا

$$20 = 4 \times 5$$

$$5 = 4 \div 20$$

وېتى ۵ رېزىلە ۴ چوارگۈشىم درو سىكىرىد
۲۰ چوارگۈشىم دەستكىدۇت. پاشان ۲۰ چوارگۈشىم دابه شکردى سەھرە ستۇن، ۵ چوارگۈشىم لە ھەرسىۋىتىك دەستكەوت

محمد مەد

$$9 = 3 \times 3$$

$$3 = 9 \div 3$$

لە سىفرە و دەستم پېكىرىد وە بازم داسى سى لە سەرەتلىي ژمارە کان گەيشتمە ۹، وە لە دەستم پېكىرىد بازم داسى سى بىردو پاش تا گەيشتم بە سىفر.

ھيوا

$$15 = 5 \times 3$$

$$5 = 15 \div 3$$

۳ كۆمەلەم پېكىھىنا ھەرىھە كەيان لە دەنك شقا راتە ۱۵ دەنك بە دەست ھىبا پاشان ۱۵ دەنك بەشىدۇ وە ۳ كۆمەلەدا لە ھەر كۆمەلە يەك ۵ دانم دەست کەوت

۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰	\times
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰	۱
۱۸	۱۶	۱۴	۱۲	۱۰	۸	۶	۴	۲	۰	۲
۲۷	۲۴	۲۱	۱۸	۱۵	۱۲	۹	۶	۳	۰	۳
۳۶	۳۲	۲۸	۲۴	۲۰	۱۶	۱۲	۸	۴	۰	۴
۴۵	۴۰	۳۵	۳۰	۲۵	۲۰	۱۵	۱۰	۵	۰	۵
۵۴	۴۸	۴۲	۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۲	۶	۰	۶

شىلان

خشتە لىكدانم وەرگرت بېڭىۋەدى
لە كۆمەلەم بە تاسۇنى سېرىم كەد لە ميانى رېزى ۶ بە دابەزىن لە ستۇنلى
لە شۇنلى بە كىتىپىن ئەنجامى
لىكدانم دۆزىدۇ كە ۲۴ بېڭىۋەدى
دابەش بىكمەم بە ۲۴ شۇنلى ۲۴
دبار كەد ئەستۇنلى پاشان سېرىمى
لای راستىم كەد بې دۆزىدۇ وە ئەنجامى
دابه شىكىنى ۶
 $24 = 4 \times 6$
 $6 = 24 \div 4$

ساغبىكە وە

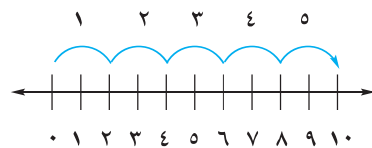
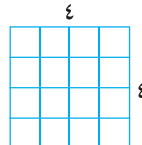
نمۇونە يەك بىكىشە كە كردارى پېچە وانه بو كردارى لىكدانى $5 \times 6 = 30$ دىاردە كات.
پاشان كردارى پېچە وانه بنۇو سە.

پاستییه پیکهوه بهستراوه کانی لیکدان یان دابه شکردن بنووسه.

$$12 = 3 \times 4 \quad 4$$

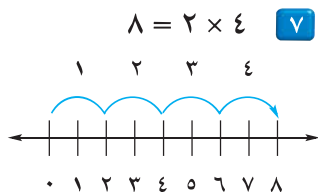
$$16 = 4 \times 4 \quad 3$$

$$5 = 2 \div 10 \quad 2$$



راهینان و شیکاری پرسیاره کان

پاستییه کی پیکهوه بهستراوه کانی لیکدان یان دابه شکردن لەگەل هەریەکە لەم پاستییانە بنووسه.



$$7 \times 5 \quad 10$$

$$5 \times 5 \quad 9$$

$$2 \div 14 \quad 8$$

$$0 \times 3 \quad 13$$

$$4 \div 36 \quad 12$$

$$4 \times 8 \quad 11$$

ئەنجامى لیکدان یان ئەنجامى دابه شکردن ئەژمیرىكە.

تەواو بکە.

$$\square = 10 + (5 \times 5), \text{ كەواتە } 15$$

$$\square = 2 \times 2 \times 4, \text{ كەواتە } 14$$

$$\square = 2 \times 4 \times 3, \text{ كەواتە } 17$$

$$\square = 2 \times (5 \div 45), \text{ كەواتە } 16$$

سامى ئوتومبىلىكى ئەلىكترونى ھەبۇو، كە جارىڭ دەستى دەخستە سەر دوگمەيەك، ئوتومبىلەكەي دوو ھەنگاۋ بەرھو پېشەوە دەرۋىشەت لە ماۋەھى خولەكىك. ئەگەر سامى دوو جار دەستى خستە سەر دوگمەك ئەوا ئوتومبىلەكەي چەند ھەنگاۋ بەرھو پېش دەچىت؟



پرسیارىك بنووسە كە دابه شکردنى تىدا

بەكاربەيىنى وە دەتوانرى شىكارىكىرىت

بەبەكارەيىنانى پاستى لیکدانى $7 \times 5 = 35$.

پیداچونەوە و ئامادەبۇون بوتاقىكىرىدەوە

$$14 \text{ بۇ نزىكتىرين ھەزار نزىك بکەوە.} \quad 21$$

$$1234 + 345 \quad 20$$

خەرمان بايى ۳ ھەزار دينار كاھۇرى كېرى و بايى ۴ ھەزار دينار پىازى كېرى و بايى ۶ ھەزار دينار تەماتەي كېرى. ئەگەر ۲۵ ھەزار دينار بىدات بە خاوهەن دوكانەكە چەندى بۇ دەگەرىننەتەوە؟

أ ۱۳ ھەزار دينار ب ۱۲ ھەزار دينار ج ۱۸ ھەزار دينار د ۱۵ ھەزار دينار

ئامادەبۇون
بۇ ئاقىكىرىدەوە ۲۲

لیکدان و دابهشکردن تا ۱۲

Multiply and Divide Facts Through 12

فیریه

پیداچوونهوهی خیرا

ئەژمییر بکە.

$$6 \div 30$$

۲

$$6 \times 5$$

۱

$$3 \times 7$$

۴

$$3 \times 5$$

۲

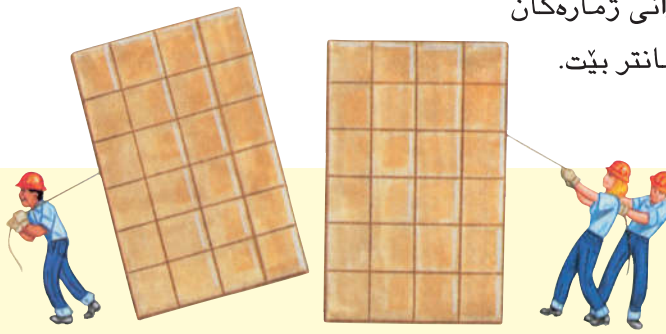
$$5 \div 25$$

۵

بەش بەش بکە و سوود وەربگە دەتوانى ژمارەكان

بەش بەش بکەي بۇ ئەوهى كىدارى لیکدان ئاسانتر بىت.

۶ لە ۸ بىدە.



نۇوونە



كەرسىتكان : كاغەزى چوارگوشەكان

ئەنجامى لیکدانى $6 \times 8 = 48$ چەندە؟

ھەنگاوى ۳

سەرجەمى ئەنجامى ھەر دوو
لیکدان ئەژمیير بکە.

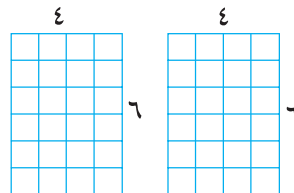
$$24 = 4 \times 6$$

$$24 = 4 \times 6$$

$$48 = 24 + 24$$

ھەنگاوى ۲

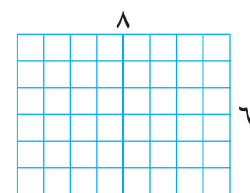
لاكىشەيەك بېرىھ بۇ دوو بەش، ئەنجامى
لیکدانى ھەر بەشىكىيان بىزانە.



كۆلکەي 8 بەش بەشت كرد بۇ $4 + 4$

ھەنگاوى ۱

لاكىشەيەك دروست بکە
دوورىيەكانى 6 و 8 بى.



كەواتە، $48 = 8 \times 6$

ساغبىكەوه

كاغەزى چوارگوشەكان بەكارىيەتىنە، يەكىك لە كۆلکەكان بەش بەش بکە بۇ ئەژمیير كىرىنى ئەنجامى لیکدان.

$$9 \times 6$$

۳

$$10 \times 8$$

۲

$$6 \times 7$$

۱

ئەنجامى لیکدان يان ئەنجامى دابهشکردن ئەژمیير بکە.

$$9 \div 36$$

۷

$$6 \div 48$$

۶

$$8 \times 7$$

۵

$$6 \times 9$$

۴

۸

$$24 = 3 \times 8$$

ھەلەكە لەكويىدایە؟ سامان رېگەي بەش بەش كىرىنى بەكارەيىنا بۇ

$$48 = 24 + 24$$

ئەژمیيرى 9×8 ، سامان لەكوى ھەلەكىرىدووھ ئەسپەت دىيار بکە بۇ

$$72 = 9 \times 8$$

بەكارەيىنانى ئەم رېگايە.

۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰
	۲۰	۱۸	۱۶	۱۴	۱۲	۱۰	۸	۶	۴	۲	۰	
۳۶	۳۳	۳۰	۲۷	۲۴	۲۱	۱۸	۱۵	۱۲	۹	۶	۳	۰
۴۸	۴۴	۴۰	۳۶	۳۲	۲۸	۲۴	۲۰	۱۶	۱۲	۸	۴	۰
	۵۰	۴۵	۴۰	۳۵	۳۰	۲۵	۲۰	۱۵	۱۰	۵	۰	
۷۲	۶۶	۶۰	۵۴	۴۸	۴۲	۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۲	۶	۰
۸۴		۷۰	۶۳	۵۶	۴۹	۴۲	۳۵	۲۸	۲۱	۱۴	۷	۰
۹۶	۸۸	۸۰	۷۲	۶۴	۵۶	۴۸	۴۰	۳۲	۲۴	۱۶	۸	۰
	۹۹	۹۰	۸۱	۷۲	۶۳	۵۴	۴۵	۳۶	۲۷	۱۸	۹	۰
۱۲۰	۱۱۰	۱۰۰	۹۰	۸۰	۷۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰	۰

ریگای بهش بهش بوون بهکاربھینه بو دوزینه وھی تەنجامی لىكدان، پاشان خشتهی لىكدان تەواو بکە.

$$2 \times 12 = 10 \quad 2 \times 11 = 9$$

$$5 \times 12 = 12 \quad 5 \times 11 = 11$$

خشتهی لىكدان بهکاربھینه بو ئەزمیرکردنی تەنجامی لىكدان.

$$10 \times 4 = 15 \quad 11 \times 3 = 14 \quad 2 \times 4 = 12$$

راهینان و شىكارى پرسىارەكان

خشتهی لىكدان بهکاربھینه بو ئەزمیرکردنی تەنجامی لىكدان يان تەنجامی دابەشكىرن.

$$11 \div 110 = 18 \quad 12 \times 4 = 17 \quad 10 \times 5 = 16$$

$$6 \div 48 = 21 \quad 10 \div 90 = 20 \quad 5 \times 9 = 19$$

تەواو بکە.

$$10 = \square \div 100 \quad 24 \quad 88 = \square \times 11 \quad 23 \quad 120 = 12 \times \square \quad 22$$

رهمزى ويستى ۱۰۸ سېۋى لىبىكاتەوه، تائىستا ۵ کارتۇنى لىكىرىدۇتەوه. چەند كارتۇن پىّويستە لىبىكاتەوه ئەگەر هەر كارتۇنىك ۱۲ سېۋى تىدابىت؟

26

دەرئەنjam ریگایەكى ھزرى باسبكە بو جىيەجىڭىرىنى كىدارەكانى دابەشكىرنى ئەمانە خوارەودە:

$$11 \div 122 : 11 \div 121 : 11 \div 88 : 11 \div 77$$

نمۇنەيەك يان ریگایەك بهکاربھینه بو دوزينه وھى تەنجامی لىكدانى ۱۴ \times ۱۲. باسبكە.

پرسىار چىيە؟ ولام برىتىيە لە : يەكىك لە كۆلکەكانى ۱۱ و تەنجامى لىكدان ۱۳۲.

پىداچونەوە و ئامادەبوون بوتاقىكىرنەوە

بەھاي بىرەكە لە هەردۇو راهىتانى ۲۹ و ۳۰ ئەزمىرىكە.

کارزان ۱۲ پىنۇوسى لابۇو، ۳ پىنۇوسى دا به خوشكەكەي و ۴ ئى دا به براڭكەي.

ئايا چەند پىنۇوسى لا ماوەتەوە؟

5	ج	4	أ
7	د	6	ب

شىوهى رەنۇوسى بو زمارەسى سەد و حەفتا و دوو ھەزار چىيە؟

ماوەتى نىوان ۱۱:۳۰ ب.ن و ۱:۰۵ د.ن چەندە؟

لیکدانی سی ژماره

Multiply 3 Factors (numbers)

فیریه

پیداچوونه وهی خیرا

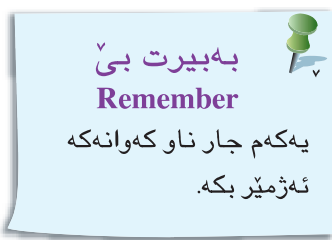
ئەزمىرىكە.

9×9	٢	3×4	١
5×7	٤	8×10	٣
		4×12	٥

زاراوه کان

يەكترييەستن لە لىكدان

grouping property of multiplication



گۆرانى بىزىك لە ئاهەنگىكدا دووجار هاتە سەر شانۇ، لە ھەر جارىكىيان ٤ گۆرانى پېشىكەش كرد، ھەر گۆرانىيەك ٥ خولەكى خايىاند. ماوهى گۆرانى ووتنهكەي چەند بۇو لە ئاهەنگەكەدا؟

پېيوىستە لىكبدىرى: $4 \times 2 \times 5$

دەتوانى يەكترييەستن بەكارىبەينى بۇ دۆزىنە وە ئەنجامى لىكدان.

لەبىرمەكە يەكترييەستن لە لىكدان.

ئەگەر يەكترييەستنى كۆلکەكان بگۆرىت،
ئۇوا ئەنجامى لىكدان ناگۆرىت.

نمۇونە

كەوانەكان () بەكارىبەينە بۇ يەكتىر بەستىنى ئەو كۆلکانىي كە يەكم جار كىدارى لىكدانى لە سەر جىيەجى دەكىرىت.

$$\begin{array}{rcl} 4 \text{ لە } 2 \text{ بىدە} & & 5 \times (2 \times 4) \\ \hline \text{پاشان ئەنجام لە } 5 \text{ بىدە.} & & 40 = 5 \times 4 \\ & & \downarrow \\ 2 \text{ لە } 5 \text{ بىدە} & & (5 \times 2) \times 4 \\ \hline \text{پاشان ئەنجام لە } 4 \text{ بىدە} & & 40 = 10 \times 4 \end{array}$$

كەواتە، ماوهى ئاهەنگى گۆرانى وتن ٤٠ خولەكە.

ساغبىكە وە

١ دوورىگا بلى بۇ بەيەكترييەستنى $2 \times 3 \times 4$ ، بۇ دۆزىنە وە ئەنجامى لىكدان، ئايا ئەنجامى لىكدان لە ھەردۇو رىيگاكە يەكسانە؟

ئەنجامى لىكدان ئەزمىرىكە.

$6 \times (2 \times 6)$ **٤**

$2 \times (5 \times 2)$ **٣**

$5 \times (2 \times 6)$ **٢**

دوو رویگا بو بەيەكتريهستن ديارىكە بەبەكارهەيتانى كەوانەكانى () . ئەنجامى ليڭدان ئەزمىرىكە.

$$3 \times 2 \times 4 \quad 7$$

$$3 \times 3 \times 3 \quad 6$$

$$2 \times 3 \times 4 \quad 5$$

راھيەنان و شىكارى پرسىارەكان

ئەنجامى ليڭدان ئەزمىرىكە.

$$(4 \times 2) \times 9 \quad 10$$

$$(3 \times 3) \times 4 \quad 9$$

$$1 \times (2 \times 6) \quad 8$$

$$(3 \times 4) \times 9 \quad 13$$

$$2 \times (4 \times 2) \quad 12$$

$$(5 \times 2) \times 11 \quad 11$$

دوو رویگا بو بەيەكتريهستن ديارىكە بەبەكارهەيتانى كەوانەكانى () . ئەنجامى ليڭدان ئەزمىرىكە.

$$6 \times 2 \times 3 \quad 16$$

$$5 \times 1 \times 9 \quad 15$$

$$3 \times 2 \times 5 \quad 14$$

$$5 \times 2 \times 5 \quad 19$$

$$3 \times 2 \times 2 \quad 18$$

$$12 \times 0 \times 9 \quad 17$$

يان < يان = له شويىنى ● دابنى.

$$5 \times (2 \times 2) \quad \bullet \quad (5 \times 2) \times 2 \quad 21$$

$$1 \times 2 \times 3 \quad \bullet \quad 3 \times 2 \times 1 \quad 20$$

$$(2 \times 2) \times 3 \quad \bullet \quad (1 \times 3) \times 10 \quad 23$$

$$(2 \times 6) \times 3 \quad \bullet \quad (3 \times 2) \times 9 \quad 22$$

خاليد رۇژىنامەي بەسەر 3 لەهاورىكانيدا بەشىوه بۆماوهى 3 رۇز،
بوۇھەر رۇژىنامەيەك 2 دووسەد و پەنچا ديناري وەرگرت، بىرى ئەو
پارهىيەي كە خاليد وەريگرت چەند دووسەد و پەنچا دينارىيە؟ 24



كارزان راھيەنانى لەسەر ژەنинى ئامىرى عود دەكەت بۆماوهى 3
كاتىزمىر لە ھەفتەيەكدا. شوان راھيەنانى لەسەر ژەنин ئامىرى پىيانۇ
دەكەت بۆماوهى 5 كاتىزمىر لە ھەفتەيەكدا. شوان چەند كاتىزمىر زىاتر
پاھيەنان دەكەت لەكارزان لە ماوهى 4 ھەفتەدا؟ 25

$$\begin{array}{r} 1003 \\ - 426 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43259 \\ - 18513 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4569 \\ - 2382 \\ \hline 4375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 28 \\ \hline 82 \end{array}$$

شۇنى 3 چەپك گولى چنى و جولييەت 7 چەپك گول، ژمارەي ھەموو گولەكان چەند؟
بوۇ زانىن ھەرچەپكىك 12 گول لەخۇ دەگرىت. 30

ئەڙمیٽکردنی هزری

شیوازهکان له لیکدان

Mental Math: Multiplication Patterns

فیریے

پیداچوونهوهی خیرا

تهواو بکه.

$$39 + \boxed{\quad} = 7 \times 6 \quad 1$$

$$4 - 25 = 3 \times \boxed{\quad} \quad 2$$

$$\boxed{\quad} \div 60 = 2 \times 5 \quad 3$$

$$2 \times 10 = \boxed{\quad} \times 4 \quad 4$$

$$\boxed{\quad} \times 4 = 8 - 32 \quad 5$$



دەتوانین پاستییه بنھرەتییهکان و شیوازهکان بەکاربھینین بۆ
بەردست هینانی ئەنجامی لیکدان بە هزر. چۆن دەتوانی ژمارەی
پەنجادیناریهکان بدوزیتەوە کە لە ۷ بەستەدای، هەر بەستەدایک ۵۰
پارچە لە جۆرى پەنجادیناری کانزاپ تىدايە؟

دەتوانیت ۷ لە ۵۰ بەدھیت بۆ دوْزینهوهی سەرجمەم.

$$\text{بیریکەوهە} \quad 50 = 10 \times 5 \quad 5 \text{ يان } 5 \text{ دھی }$$

$$5 \times 7 = 35 \quad 35 \text{ دھی } \quad \frac{7 \times}{35}$$

$$10 \times 35 = 350 \quad 350 \text{ يان } 5 \text{ دھی }$$

کەواتە ۳۵۰ پەنجايى ھەيە.

ئەگەر پاستییهی بنھرەتییهکانت ناسى. ئەوا دەتوانی ئەڙمیٽکردن
بە هزر و شیوازهکان بەکاربھینى بۆ لیکدانی ژمارەگەورەکان.

نمۇونە

$$30 = 5 \times 6 \quad 1$$

$$300 = 5 \times 60$$

$$3000 = 50 \times 60$$

$$30000 = 500 \times 60$$

$$400 = 80 \times 5 \quad 2$$

$$4000 = 800 \times 5$$

$$40000 = 8000 \times 5$$

$$400000 = 80000 \times 5$$

$$140 = 20 \times 7 \quad 3$$

$$1400 = 200 \times 7$$

$$14000 = 2000 \times 7$$

$$140000 = 20000 \times 7$$

لەبىر مەكە هەرچەندە ژمارەی سفرەکان زىiad بکات لە هەر كۈلكەيەك، ئەوا ژمارەی سفرەکان لە
ئەنجامى لیکدان زىاردەكتات.

ساغبىكەوهە

۱ ئەم رېسايە كامەيە بەكارى دەھىنىت بۆ لیکدان لە چەندجارەكاني ۱۰ و ۱۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰۰.

پاستییه بنھرەتییهکان و شیوازهکان بەکاربھینە بۆ ئەڙمیٽکردن.

$$9 \times 30 \quad 1 \quad 5$$

$$50 \times 8 \quad 1 \quad 4$$

$$400 \times 4 \quad 1 \quad 3$$

$$20 \times 3 \quad 1 \quad 2$$

$$90 \times 300 \quad 2$$

$$50 \times 80 \quad 2$$

$$4000 \times 4 \quad 2$$

$$200 \times 3 \quad 2$$

$$9000 \times 300 \quad 3$$

$$50 \times 800 \quad 3$$

$$40000 \times 4 \quad 3$$

$$2000 \times 3 \quad 3$$

رەھىيىنەن و شىكارى پرسىيارەكان

راستىيە بنەرتىيەكان و شىوازەكان بەكاربەيىنە تا ئەژمېرى بىكە.

3×24	٩	10×12	٨	10×20	٧	70×4	٦
30×24		100×12		100×20		700×40	
300×24		1000×12		1000×20		7000×40	

ئەژمېرى بىكە.

$\frac{27}{30} \times$	١٣	$\frac{34}{40} \times$	١٢	$\frac{16}{20} \times$	١١	$\frac{14}{10} \times$	١٠
------------------------	-----------	------------------------	-----------	------------------------	-----------	------------------------	-----------

تەواو بىكە.

$3000 \times 2 =$ ١٥	$\square = 4000 \times 5$ ١٤
$7200 = 800 \times$ ١٧	$2700 = \square \times 3$ ١٦

پەنۇوسى نادىyar بىنۇوسى.

$680 = 40 \times$ ١٧	$600 = \square \times 20$ ١٩	$400 = 40 \times \square$ ١٨
-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

لە پشۇرى ھاويندا، مامۆستا شنۇ ئوتومبىلەكەي بە خىرای ٨٠ كم لە كاتژمېرىيکدا بۆ ماوهى ٤ كاتژمېر لىدەخۇرى، ئايا ئەو ماوهىيە لە ٦ رۆزدا بىريویتى چەندە؟ **٢١**

وەزارەتى پەروەردەي ھەریمى كوردىستان ويستى ٥ ھۆل لە شارى ھەولىر دروست بىكەت كە ھەر ھۆلەك ٥٠٠ كورسى تىدا بىت، وە قوتابخانىيەكى ١٢ پۆلى دروست بىكەت كە ھەر پۆلى ٣٠ قوتابى بىگرىت. ئايا چەند كورسى پىّويستە بۆ پەركەرنەوە ھۆلەكان و پۆلەكان؟ **٢٢**

پىّداچۇونەوە و ئامادەبۇون بۆتاقىكىردنەوە

يان < يان = لە شوينى دابنى.

$$75\ 812 - 80\ 700 = 10\ 820 - 15\ 970 \quad \text{بۇ ناتىكىرىنىۋو}$$

ناوەرەستەي كۆمەلە ئىيەنەن بۇ ناتىكىرىنىۋو **٢٨**

٥، ٦، ٢، ٣، ٢ چىيە؟

ج

أ

د

ب

$$12 \times 12 = 24 \quad 5 \times 2 \times 8 = 23$$

وانەي وەرزش كاتژمېرىيک و ٥٠ خولەك

دەخايىنېت، وانەكە ١١:٤٠ ب.ن دەست

پىّدەكتات، لە چ كاتىڭ كۆتايى دېت؟

$$7224 \ 980 \quad \text{بەھاى پەنۇوسى ٧ لە ژمارە ٩٨٠ كامەيىھە؟} \quad \text{بۇ ناتىكىرىنىۋو} \quad \text{بۇ ناتىكىرىنىۋو} \quad \text{بۇ ناتىكىرىنىۋو}$$

جیبه جیکردنی لیکدان

Multiply 3-digit Numbers

فیریه

پیداچوونه‌وهی خیرا

بیدوزدهوه.

$$(4 \times 3) \times 6 \quad 1$$

$$(2 + 3) \times 2 \quad 2$$

$$10 \times (5 \times 4) \quad 3$$

$$10 \times (2 + 4) \quad 4$$

$$12 + (10 \times 3) \quad 5$$

سه عید کارتنه‌کانی جوری خواردنی بۆ دایکی کۆکردهوه له دوو پاکه‌تدا، هر پاکه‌تیک ۱۵۶ کارتی تیدابوو، ژماره‌ئه و کارتانه‌ی که سه عید کۆی کردۆتهوه چه‌نده؟

نمونه

دەتوانی 2×156 ئەنجام بدهیت بۆ ئەژمیری ژماره‌ی کارتنه‌کان.

ریگای یەکەم نمونه‌کان بەكاربھینه بۆ ئەژمیرکردنی ئەنجامی لیکدان.

هەنگاوی ۳

سەدان لیکبىدە

$$2 \times \text{سەد} = \text{دەوو سەد}$$

ئەو سەدەی کۆکراوه‌تەوه
بخه سەر

$$\text{دەووسەدەي} + \text{سەد} = 3 \text{ سەدەي}$$

$$\begin{array}{r} 156 \\ 2 \times \\ \hline 312 \end{array}$$

هەنگاوی ۲

دەيان لیکبىدە

$$10 = 5 \times 2$$

ئەو دەيەی کۆکراوه‌تەوه بخه سەر،
10 دەيى + دە = 11 دەيى

$$11 \text{ دەيى دابنی بەشیوهی } 1 \text{ سەدى و } 1 \text{ دە}$$

$$\begin{array}{r} 156 \\ 2 \times \\ \hline 11 \end{array}$$

هەنگاوی ۱

يەكان لیکبىدە

$$12 = 6 \times 2$$

دابنی بەشیوهی
5 و 2.

$$\begin{array}{r} 156 \\ 2 \times \\ \hline 11 \end{array}$$

كەواته، سەعید ۳۱۲ کارتی کۆکردهوه.

ریگای دووهەم شیوه‌ی دریزى بەكاربھینه بۆ ئەژمیرکردنی ئەنجامی لیکدان.

$$4 \times 368 = 368 \times 4$$

$$\text{بیریکەوە: } 368 = 300 + 60 + 8 = 300 + 60 + 8 \text{ شیوه‌ی دریزىيە.}$$

4 لە هەريەكە لە كۆلکەي کۆکردنەوه کە بده پاشان كۆي بکەوه.

$$\begin{array}{r} 300 \times 4 \quad 60 \times 4 \quad 8 \times 4 \\ \downarrow \quad \downarrow \quad \downarrow \\ 1472 = 1200 + 240 + 32 \end{array}$$

ساغبکەوه

1 باس بکه چۆن شیوه‌ی دریزى بەكاربەھینى بۆ

$$؟ 274 \times 6$$





لیکبده.

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$84 \times 5$$

$$62 \times 9$$

$$802 \times 2$$

لیکبده پاشان کوبکه وه بو دوزینه وهی ئەنجامى لیکدان.

$$647 \times 5$$

$$647 \times 5$$

$$472 \times 3$$

$$(600 \times 5) + (40 \times 5) + (7 \times 5)$$

$$(400 \times 3) + (70 \times 3) + (2 \times 3)$$

$$= \quad =$$

$$= \quad =$$

$$+ \quad +$$

بەراورد بکە. < يان = يان > يان = لە شويتى دابنى.

$$27 \times 6$$

$$45 \times 3$$

$$467 \times 3$$

$$326 \times 4$$

$$369 \times 8$$

$$742 \times 4$$

$$98 \times 5$$

$$58 \times 9$$

لە ئاهەنگىكى خىزانىدا ھاواکار ۲۸ پاكەت
چوكلىتى دابەشكىرد كە لە ھەر پاكەتىكىدا ۶ دانە
چوكلىتى تىدابۇو، ھاواکار چەند دانە چوكلىتى
دابەشكىردووه؟

جوان دەلى ۵ \times ۳۶ يەكسانە بە ۲ \times ۹۰ ئايا تو
لەگەل راي ئەويت؟ شروقە بکە.



كارگەيەك ۱۲۶ كۆمپىوتەر لە رۈژىكىدا بەرھەم
دىئىت، لە ۸ رۈژىدا چەند كۆمپىوتەر
بەرھەم دىئىت؟

لە ۶ كاتزمىردا چەند خولەك ھەيە؟

پىداچونەوە و ئامادەبۇون بوتاقىكردنەوە

سېروان ۱۶ پوولى پۆستە لايە،
سۇران ۶ پوولى لايە، رامان ۱۲ پوولى لايە،

ھەموويان چەند پووليان ھەيە؟

$$46 \boxed{5} \quad 42 \boxed{7} \quad 30 \boxed{1} \quad 1 \boxed{0}$$

دارقان ۸ بەند كاغەزى كرى، ھەر

بەندىك ۶ پەرى تىدابۇو، دارقان چەند

پەرى كېيۈوه؟

$$480 \boxed{5} \quad 420 \boxed{7} \quad 360 \boxed{1} \quad 1 \boxed{0}$$

$$\begin{array}{r} 8902 \\ - 5730 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6899 \\ + 2267 \\ \hline \end{array}$$

$$(6 + 30) \times 2$$

تەواو بکە.

$$31 + \square = 37 + 24$$

$$37 + 41 = 45 + \square$$

خەملاندۇنى ئەنجامى لېڭدان

Estimate Products

فېرىيە



پىداچوونه‌وهى خىرا

نزيك بىكەوه بۇزىكتىرىن سەد.

٩٢١	٢	٥٧٢	١
٢١٣٥	٤	١٧٢٦	٣
		٥٨٣٤	٥



لەبىرت بى Remember



كاتىك ژمارەيەك نزيك دەكەيتىوه

- ئەو خانەيە دىيارىكە كە بۆي
نزيك دەكىرەتتۇوه. ووردىبەوه لە
پەنوسىسى لاي پاست.

- ئەگەر هاتوو پەنوسىسى لاي پاست
كەمتر بولو له، ئەو ژمارەيە
وازلى بىتنە لە خانەي نزيك
پەنوسانەدا و لە جىڭكاي ئەو
پەنوسانەى لاي پاست سفر
دايانى.

- ئەگەر هاتوو پەنوسىسى لاي پاست
5 يان زياڭىر بولۇۋە 1 بۇ ئەو
پەنوسىسى لەو خانەيە كە بۆي
نزيك دەكىرەتتۇوه زىياد بکە. وە سفر
لە جىڭكاي رەنوسەكانى لاي
پاست دابىنى.

ئارد و نان نانەوايەك 289 كىكى فرۇشت لە مانگى پايدۇوو.

ھەكىكىك پىويىستى بە 4 كوب ئارد ھەيە.

نانەواكە چەند كوب ئاردى بەكارھىتىناوه لە مانگى پايدۇوو؟

نمۇونە بخەملەينە: 289×4

ھەنگاوى 1

نزيك بىكەوه بۇزىكتىرىن سەد

$$\begin{array}{r} 289 \\ \times 4 \\ \hline 1156 \end{array}$$

ھەنگاوى 2

پاستىيە بىنەرەتىيەكەن و شىۋازەكەن بەكاربەيىنە:

بىرىكەوه : $12 = 3 \times 4$

$$1200 = 300 \times 4$$

$$\begin{array}{r} \uparrow\uparrow \quad \uparrow\uparrow \quad \uparrow \\ 400 \quad 300 \quad 100 \\ \hline 1200 \end{array}$$

بى سفر + 2 سفر = 2 سفر

كەواتە، نانەواكە نزىكەمى 1200 كوب ئاردى بەكارھىتىناوه.

چەند نمۇونەيەكى تر ئەنجامى لېڭدان بخەملەينە.

$$\begin{array}{r} 200 \leftarrow 245 \\ 70 \times \quad 65 \times \\ \hline 1400 \end{array}$$

ب

$$\begin{array}{r} 70 \leftarrow 73 \\ 40 \times \quad 42 \times \\ \hline 2800 \end{array}$$

ساغبىكەوه

1 باس بکە چۈن دەزانى كە ئەنجامى خەملىنزاو گەورەتىرە يان بچۈوكىتىرە لە ئەنجامى راستەقىنە.

2 باس بکە چۈن 52×168 دەخەملىنى.



يەك ژماره نزيك بکەوە، ئەنجامى ليكdan بخەملۇنە.

$$\begin{array}{r} 1189 \\ \times 6 \\ \hline 1789 \end{array}$$

$$1789 \times 9$$

$$\begin{array}{r} 769 \\ \times 5 \\ \hline 359 \end{array}$$

$$359 \times 5$$

$$\begin{array}{r} 183 \\ \times 4 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$26 \times 8$$

$$\begin{array}{r} 548 \\ \times 45 \\ \hline 412 \end{array}$$

$$412 \times 90$$

$$\begin{array}{r} 278 \\ \times 33 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$24 \times 49$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 12 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$80 \times 13$$

ھەر يەك لە دوو ژمارەكە نزيك بکەوە، ئەنجامى ليكdan بخەملۇنە.

$$\begin{array}{rrr} 392 & 7 & 4 \\ \times 989 & 123 & 6 \\ \hline 1800 & 42 \times 49 & 21 \end{array}$$

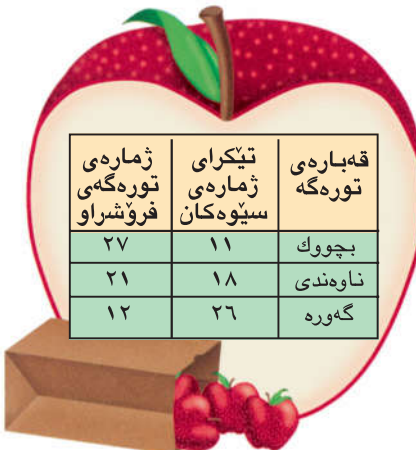
$$\begin{array}{rrr} 700 = & \bullet \times \square & 16 \\ \times 2400 = & \bullet \times \square & 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{rrr} 1600 = & \bullet \times \square & 15 \\ \times 7000 = & \bullet \times \square & 17 \end{array}$$

خەملاندن بەكارىبىيە بۆ ھەر ئەنجامىكى ليكdan خەملۇنارا.

$$\begin{array}{rrr} 1800 & \bullet & 42 \times 49 \\ \times 645 & 20 & \times 13000 \\ \hline 3000 & \bullet & 132 \times 20 \end{array}$$

ژمارەي تورەگەي فروشراو	تىكراي ژمارەي سىوهەكان	قەبارەي تورەگە
27	11	بچۈك
21	18	ناوهندى
12	26	گۈرە



بەكارھيستانى پىدراؤھەكان

22

ئەم خشته يەمى بەرامبەر ژمارەي سىوهەكان دىياردەكتات بوقەبارەي ھەر تورەگەيەك وە ژمارەي تورەگە فروشراوھەكان، ژمارەي سىوهە فروشراوھەكان لە ھەر جۆرە تورەگەيەك بخەملۇنە.

23

باوکى دلّشاد 176 شوشە شەربەتلى يىمۇرى لە مانگى كانوونى دووھەم فروشت، ھەر شۇوشەيەك پىويىستى بە گوشىنى 12 لىمۇھەيە، ژمارەي لىمۇھەكانى كە باوکى دلّشاد گوشىتى لە مانگى كانوونى دووھەم بخەملۇنە.

پىداچوونەوە و ئامادەبوون بوتاقيىردىنەوە

24

تەواوبكە.
251، 161، 131، 101

ناوهپاستەي كۆمەلەمى

25
23، 22، 15، 27، 40 كامەيە؟

عازل 4 دەستە كارتى ھەبۇو، ھەر دەستەيەك 20 كارتى تىدايە، 5 كارتى بە تەنيا ھەيە، ژمارەي ھەموو كارتەكان چەندە؟

$$20 + (5 \times 4) \quad \boxed{ج} \quad 4 + (20 \times 5) \quad \boxed{أ}$$

$$5 + (20 \times 4) \quad \boxed{د} \quad 4 + (5 \times 20) \quad \boxed{ب}$$

ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان

هلهلبزاردنی کرداریک

Problem Solving Skills Choose The Operation

تیپگه پلاندابنی شیکاریکه ساغبکه وه

پیداچوونه وهی خیرا

ئەزمیریکه.

$$(2 \times 5) \times 3$$

۱

$$6 \times (3 \times 2)$$

۲

$$3 \times (6 \times 2)$$

۳

$$6 \times 5 \times 4$$

۴

$$3 \times 2 \times 8$$

۵

وردبه وه لە پرسیاره کان لیسته کە بەکاربھینه بوئوه وی
یارمەتیت بdat لە سەر هلهلبزاردنی کردای گونجاو بوشیکاری هەر
پرسیاریاک.

خستنە پال يەکى كۆمەلەکان.

كۆكىدنه وه Addition

دەرھېننان يان لا بىردىن يان بەراوردىكىدندى كۆمەلەکان.

لىيەدەركىدە Subtraction

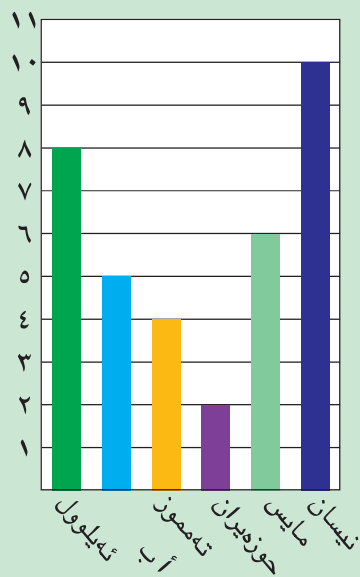
خستنە پال يەکى كۆمەلەکانە كە هەمان ژمارەي دانەيان تىدىا يە.

لىيکدان Multiplication

بەشىنە وه بو كۆمەلەکانى كە هەمان ژمارەيان هەبى لە دانەكان.

دا بهەشكىردىن Division

يانەي وەرزشى



ژمارەي يارىيەكان

ا

ئەگەر يانەيەك لە هەر مانگىك لەو پىئىج مانگەي داھاتوو
ھەمان ژمارەي يارىيەكانى مانگى نىسان يارى بکات،
ژمارەي يارىيەكانى كە ئەنجامى دەدات چەندە؟

ب

ئەگەر تىپەكە ھەفتانە ھەمان ژمارەي يارىيەكان ئەنجام
بdat ئەوا لە ھەفتەيەكى مانگى ئەيلول چەند يارى
ئەنجامداواه.

ج

تىپەكە چەند يارى زىاتر ئەنجام داوه لە مانگى أب زىاتره
لەو يارىيەنانى كە لە مانگى تەممۇز ئەنجامى داوه؟
ژمارەي گشتى يارىيەكان لە مانگى نىسان تا مانگى
ئەيلول چەندە؟

د

ئەدوو كردارە جىاوازە چىن كە دەتوانى بەكارى بھىنى
بوشىكارى پرسیاري أ؟ پرسیاري ب؟

باسېكە

- لەم لیستەي سەرەوەي لاپەرەكە ووشە گونجاوه کان هلهلبزىرە
بوشىكارى هەموو پرسیاره کانى أتا د.
- ئەو كردارە يان ئەو كردارانە چىن كە بەكارت ھىنناوه بو
شىكارى هەدوو پرسیاري ج و د؟

راهینان و شیکاری پرسیاره کان

شیکاریکه. کرداریک یان کرداره کان بلی که به کاری دههینت.

۲ کاوه قالبیکی شیرینی کرد به ۶ ریز و هر
ریزه‌ی ۸ پارچه بتو، ئایا ژماره گشتی
پارچه کان چنده؟

۱ تیپی موسیقای قوتا بخانه له میانه‌ی ۹
ههفتهدما وهی ۳۶ کاتزمیر راهینانیان کرد،
تیپه‌که به همان ژماره کاتزمیره کان
راهینانی کرد له هر ههفتهدیه کدا، ژماره‌ی
کاتزمیره کانی هر ههفتهدیه ک چنده؟

۳ لهيلا ۱۲ کولیره‌ی پیتزای کری، هر کولیره‌یه ک به شکرابوو بو ۸ پارچه،
لهيلا چنده پارچه کولیره‌ی پیتزای کریبووه؟



وهلامی راست هلبزیره.

۴ چهتر «سیوان» له قهرا غ دهربایاه کی مهله وانی
ههـلدرابوو، لهـلزیر هر چهـتریک ۴ کـهـس دـانـیـشـتـبـوـونـ،
ژـمـارـهـیـ ئـهـوـ کـهـسـانـهـیـ لهـلـزـیرـ چـهـترـهـ کـانـ دـانـیـشـتـبـوـونـ
چـهـنـدـهـ؟

۵ کام کردار بو شیکارکردنی پرسیاره که
دهـتوـانـرـیـتـ بـهـکـارـبـهـیـنـرـیـتـ؟

$$\begin{array}{l} \boxed{\text{ج}} \quad ۱۲ \div ۴ \\ \boxed{\text{د}} \quad ۴ + ۱۲ \\ \boxed{\text{ب}} \quad ۴ - ۱۲ \end{array}$$

۶ ژـمـارـهـیـ ئـهـوـ کـهـسـانـهـیـ لهـلـزـیرـ چـهـترـهـ کـانـ
دانـیـشـتـبـوـونـ چـهـنـدـنـ؟

$$\begin{array}{l} \boxed{\text{د}} \quad ۴۸ \\ \boxed{\text{ج}} \quad ۱۶ \\ \boxed{\text{ب}} \quad ۸ \\ \boxed{\text{أ}} \quad ۴ \end{array}$$

جیـهـجـیـکـرـدنـیـ جـیـاوـازـ

بهـکـارـهـیـنـانـیـ پـیـدـرـاوـهـ کـانـ خـشـتـهـیـ بهـکـارـبـهـرـهـ بهـکـارـبـهـیـنـهـ بوـ شـیـکـارـکـرـدنـیـ
راهـینـانـهـ کـانـ لهـ ۶ـ تـاـ ۹ـ.

۷ گـورـانـ ۴ـ کـتـیـبـ وـ ۲ـ تـیـنـوـسـیـ کـرـیـ، دـوـوـکـانـدـارـهـ کـهـ دـهـبـیـ چـهـنـدـیـ بوـ
بـگـهـرـیـتـهـ وـهـ ئـهـگـهـرـ ۱۰ـ لـهـجـوـرـیـ پـیـنـجـسـهـ دـینـارـیـ دـابـیـ؟

۸ مـیرـانـ ۳ـ کـاسـیـتـ وـ دـوـوـ تـیـنـوـسـ کـرـیـ. مـیرـانـ چـهـنـدـ پـارـهـ دـاوـهـ؟

۹ پـرسـیـارـیـکـ بـنـوـوـسـهـ زـانـیـارـیـهـ کـانـیـ نـاوـ خـشـتـهـ کـهـیـ تـیدـاـ
بـهـکـارـبـهـیـنـهـ.

۱۰ مـحـمـمـدـ دـوـوـ کـاسـیـتـ وـ کـتـیـبـیـکـ وـ تـیـنـوـسـیـکـیـ کـرـیـ، لـوـزـانـ ۶ـ
کـاسـیـتـیـ کـرـیـ. لـوـزـانـ چـهـنـدـ پـارـهـ زـیـاتـرـیـ دـاوـهـ لـهـ مـحـمـمـدـ؟



پیداچوونه وه

Review

دلنيا بوون له زاراوه کان و چه مكه کان Check Vocabulary and Concepts

دەستەوازھى گونجاو له لىستەکەدا ھەلبىزىرە.

پىچەوانەيى	Inverse
راستىيە پىكەوهەستراوه کان	Ratiy়ehi پىكەوهەستراوه کان
Facts family	Fact family
بەيەكبەستنەوە	Associative
ئەنجامى دابەشكىرىن	Quotient

١ كەلکى ؟ ئەوهىيە كە ئەنجامى لىكدان ناگۇرېت كاتى

پىكەوهى بەستنى ژمارەکان دەگۈرۈن.

٢ لىكدان برىتىيە لە كىدارىكى ؟ بۆ كىدارى دابەشكىرن.

٣ راستىيەكانى لىكدان و دابەشكىرن كە ھەمان ژمارەکان

بەكاردەھىنرىن پىيى دەوتىرىت ؟ .

دلنيا بوون له كارامەيىه کان Check Skills

٤ شروقە بکە چۆن راستىيە بنەرتىيەكان و شىوازەكان بەكاردەھىنلى بۆ ئەژمېركىرىنى 60×400 .

ئەژمېركىرىنى بکە.

$$8 \div 56 \quad ٧$$

$$3 \div 18 \quad ٦$$

$$11 \times 8 \quad ٥$$

$$20 \times 86 \quad ١٠$$

$$(2 \times 6) \times 5 \quad ٩$$

$$900 \times 20 \quad ٨$$

$$\begin{array}{r} 9000 \\ - 60 \times \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 50 \times \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 30 \times \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 931 \\ - 56 \times \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 252 \\ - 15 \times \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ - 84 \times \\ \hline 14 \end{array}$$

نزيك بکەوە بۆ ئەوهى ئەنجامى لىكدان بخەملىنى.

دلنيابوون له شىكارى پرسىارەكان Check Problem Solving

٤٢ قوتابى سەردانى مۆزەخانەي سلىمانى يان كرد، مۆزەخانە پىشوازى لە مىۋانان دەكتات بەشىوهى كۆمەل، ژمارەسى هەر كۆمەل يەك ٧ كەس بىت. قوتابيان چەند كۆمەل پىكىدەھىن؟

٤٣ كامىل نيازى وا بوو كە زنجىرەيەك لە ٢٥ كتىب بخويىتەوە، هەر كتىبىك ١٥٥ لاپەرەيە، كە كۆتاىيى بە زنجىرەكە دىت كامىل چەند لاپەرەي خويىندۇتەوە؟

ئامادەبوون بۇ تاقىكىرنەوە

Standardized Test Prep



$$\begin{array}{r} 40 \times 45 \\ 180 \\ \hline 18000 \end{array} \quad \boxed{5}$$

ج ١٦٠٠ **أ** ١٨٠ **ب** ١٨٠٠ **د** ١٨٠٠

$$\begin{array}{l} \text{كام بىرە يەكسانە بە ٢١ ؟} \\ 5 - (8 + 24) \quad \boxed{ج} \quad 5 + (8 - 24) \quad \boxed{أ} \\ (5 - 8) + 24 \quad \boxed{د} \quad (5 + 8) - 24 \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{6}$$

$$\begin{array}{l} \text{كام راستى لەگەل راستىيەكانى تىنابەسترىتەوە ؟} \\ 4 = 8 \div 32 \quad \boxed{ج} \quad 5 = 4 \div 20 \quad \boxed{أ} \\ 4 = 5 \div 20 \quad \boxed{د} \quad 20 = 4 \times 5 \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{7}$$

$$\begin{array}{l} \text{بىخەملىنى، كام ئەنجام گەورەتىنە ؟} \\ 22 \times 78 \quad \boxed{ج} \quad 33 \times 67 \quad \boxed{أ} \\ 39 \times 91 \quad \boxed{د} \quad 58 \times 32 \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{8}$$

كۆبۈونەوە لە كاتىزىمىر ١٢:٥٥ د.ن دەستى
پىيىرىد و لە كاتىزىمىر ٢:٤٧ د.ن كوتايى هات،
كۆبۈونەوەكە چەندى خايانىد ؟

ج	أ
٢٢ ك ٨ خ	٥٢ ك ٢ خ
د	ب
١ ك ٥٢ خ	٨ ك ١ خ

دايىكى ئازاد دوونانى پارچەكىد، هەر نانى
كرد بە ٨ پارچە. كام بىرە ژمارەسى پارچەكان
نىيشان دەدات ؟

$$\begin{array}{ll} 2 \div 8 \quad \boxed{ج} & 2 \times (2 \div 8) \quad \boxed{أ} \\ 2 \times 8 \quad \boxed{د} & 2 \div (2 \times 8) \quad \boxed{ب} \end{array}$$

- ھەممو ووردىكارىيەكان بخويىنەوە.
- دلىيابە لە تىيگە يشتىنت بۇ پرسىyar.
- وەلامەكەت ساغبىكەوە.

وەلامى گونجاو دەوريىدە لە راھىتنانى ١ تا ١٠.

$$\begin{array}{r} 14582 - 30000 \\ \hline 15418 \quad \boxed{ج} \quad 15417 \quad \boxed{أ} \\ \hline 15028 \quad \boxed{د} \quad جىگە لەمانە \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{1}$$

$$\begin{array}{r} 5 \times 2 \times 8 \\ \hline 72 \quad \boxed{ج} \quad 56 \quad \boxed{أ} \\ \hline 92 \quad \boxed{د} \quad 80 \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{2}$$

$$\begin{array}{r} 3743279 \quad ٣٧٤٣٢٧٩ \quad \text{بۆخانەي ملىونان} \\ \hline \text{كامەيىه ؟} \\ 3700000 \quad \boxed{ج} \quad 3000000 \quad \boxed{أ} \\ 4000000 \quad \boxed{د} \quad 400000 \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{3}$$

$$\begin{array}{r} 32184 \\ 27366 - \\ \hline 4818 \quad \boxed{ج} \quad 5818 \quad \boxed{أ} \\ \hline 4728 \quad \boxed{د} \quad جىگە لەمە \quad \boxed{ب} \end{array} \quad \boxed{4}$$

Write What You Know

ئەوهى دەيزانى بىنۇوسى

خالىد ١٦٨ پىنۇوسى بەشىيەوە بەسەر ٦ پاكەت **١٢**
شىۋقە بکە چۈن دەتوانى بە ھزر
 80×5000 ئەزمىرى بکەيت ؟ وەلام
بىنۇوسى.

بە يەكسانى، رىستەيەكى ژمارەبىي بىنۇوسى كە
دەرىبېرىت و ژمارەسى پىنۇوسى كان لە ھەر
پاكەتىڭ دەربخات.

لىڭدان لە ژمارەيەكى دوو رەننووسى

Multiply by 2-Digit Numbers

کوالا جۇریّكە لە وورچە
 دەگمەنەكان وە ھەرەشەنى
 نەمان و كەمبۇونەوەنى
 لەسەرە، کوالا لە دارستانە
 فينگەكانى رۆزەلەلتى
 كىشوهرى ئاسيا دەژى، لە
 زۆربەمى كاتەكانىدا بەسەر
 درەختى كالىپتوز
 هەلدەگەرى بۇ خواردنى
 گەلەكانى
 شىكارى پرسىيارەكان کوالا
 لە رۆزىدا نزىكەمى ١٦
 كاتېمىز دەخەويت. نزىكەمى
 چەند كاتېمىز لە
 هەفتەيەكدا دەخەويت؟ وە
 لە مانگىكدا چەندە؟



زانیارییه کانت ساغبکمهو

Check what you know



ئەم لەپەرەيە بەكار بىنە بۆ دلنىا بۇون لە
ھەبوونى ئەم زانیاریيانەي كەوا پىۋىستە بۆ ئەم بەشە

زاراوهەكان Vocabulary

كۆلکەي كۆكردنەوە Addend

ئەنجامى ليڭدان Product

ھىيمى ليڭدان

Partial product

كۆلکەي ليڭدان

Factor product

دەستەوازى گونجاو لە لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

١ ژمارە ٦٠ لە رىستەي $4 \times 15 = 60$ برىتىيە لە ? .

٢ ژمارە $123 \times 3 = 369$ برىتىيە لە ? .

٣ ژمارە $18 \times 18 + 18 = 322$ برىتىيە لە ? .

٤ ھىيمى \times لە رىستەي $4 \times 6 = 24$ برىتىيە لە ? .

ليڭدان لە ژمارەيەكى يەك رەننوسى Multiply by 1-Digit Number

ئەنجام ئەزمىر بە.

$$\begin{array}{r} 39 \\ 3 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{7}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 4 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{6}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 6 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{5}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ 2 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{10}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 5 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{9}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 7 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{8}$$

خەملاندى ئەنجامى ليڭدان Estimate Product

ژمارە رەنگ شىنەكان نزىك بکەوە. ئەنجام بخەملىنە.

$$\begin{array}{r} 21 \\ 8 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{13}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 6 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{12}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 9 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{11}$$

$$\begin{array}{r} 649 \\ 4 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{16}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ 7 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{15}$$

$$\begin{array}{r} 272 \\ 3 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{14}$$

$$\begin{array}{r} 444 \\ 3 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{19}$$

$$\begin{array}{r} 718 \\ 2 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{18}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ 9 \times \\ \hline \end{array} \quad \boxed{17}$$

لیکدان له ژماره‌یه کی دوو رهنووسی

Multiply by 2-Digit Numbers

فیربیه

25×2	۲	12×3	۱
40×2	۴	31×2	۳
32×2	۵		

پیداچوونه وهی خیرا

ئەشمیز بکە.

له کیاگەی زۆراب ۸۸ رېپه و ھەيە، له هەر رېپه و یکىش ۳۵ شتلی تەماتە ھەيە.
ژمارەی شتلە تەماتەكان چەندە؟

نمونە ۱

$$\begin{array}{r} \text{لیکبەدە :} \\ \begin{array}{r} 88 \times 32 \\ \downarrow \quad \downarrow \\ 2700 = 90 \times 30 \end{array} \end{array}$$

دەتوانىت بەھاى خانەيى و پىكەوە بەستن بەكاربەيىنى بو لىكدانى 88×32

ھەنگاوى ۳

كۆبکەوە.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 88 \\ \hline 176 \\ 264 + \\ \hline 2816 \end{array}$$

ھەنگاوى ۲

۳ دەيان لە ۸۸ بده

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 88 \\ \hline 176 \\ 88 \times 30 \longrightarrow 264 \end{array}$$

ھەنگاوى ۱

۳۲ بريتىيەلە ۲ يەكان و

۳ دەيان.

۲ يەكان لە ۸۸ بده.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times \\ 88 \\ \hline 176 \\ 88 \times 2 \longrightarrow 176 \end{array}$$

كەواتە لەويىدە ۲۸۱۶ ۲ شتلی تەماتە ھەيە.

لەبەر ئەوهەي ژمارە ۲۸۱۶ نزىكە لە خەملاندنى ۲۷۰۰ ئەوا و ھەلامەكە شياوه.

نمونە ۲

$$\begin{array}{r} \text{لیکبەدە :} \\ \begin{array}{r} 109 \times 36 \\ \downarrow \quad \downarrow \\ 4000 = 100 \times 40 \end{array} \end{array}$$

ھەنگاوى ۳

كۆبکەوە.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 109 \\ 36 \times \\ \hline 654 \\ 2270 + \\ \hline 3924 \end{array}$$

ھەنگاوى ۲

۳ دەيان لە ۱۰۹ بده.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 109 \\ 36 \times \\ \hline 654 \\ 109 \times 30 \longrightarrow 3270 \end{array}$$

ھەنگاوى ۱

۶ يەكان لە ۱۰۹ بده.

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times \\ 109 \\ 36 \times \\ \hline 109 \times 6 \longrightarrow 654 \end{array}$$

كەواتە، خەملاندنەكە شياوه.

چهند نموونه‌ی تر

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times \\ 562 \\ \hline 2810 \\ 16860+ \\ \hline 19670 \end{array}$$

(c)

$$\begin{array}{r} 109 \\ \times 61 \\ \hline 109 \\ 6540+ \\ \hline 6649 \end{array}$$

(b)

$$\begin{array}{r} 204 \\ \times 41 \\ \hline 204 \\ 8160+ \\ \hline 8364 \end{array}$$

(d)

ساغبکه‌وه

۱ شروق‌هی بکه کاتیک ژماره‌یهک له ژماره‌کی دوو رهنووسی ددههیت، بهکام رهنووس دهست پیده‌کهیت.

لیکدہ. بخه‌ملینه تاوهکو ساغبکه‌یته‌وه.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

۴

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

۳

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

۲

$$\begin{array}{r} 904 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

۷

$$\begin{array}{r} 888 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

۶

$$\begin{array}{r} 357 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

۵

پاهینان و شیکاری پرسیاره‌کان

لیکدہ. بخه‌ملینه تاوهکو ساغبکه‌یته‌وه.

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

۱۰

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

۹

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

۸

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

۱۳

$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

۱۲

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

۱۱

$$\begin{array}{r} 417 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

۱۶

$$\begin{array}{r} 187 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

۱۵

$$\begin{array}{r} 237 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

۱۴

$$83 \times 902$$

۱۹

$$51 \times 612$$

۱۸

$$21 \times 43$$

۱۷

ئەزمىركردىنى ھزرى. تەواوبكە.

$$\blacksquare = 29 \times 45 \quad 1260 = 28 \times 45 \quad 21$$

$$\blacksquare = 16 \times 45 \quad 765 = 17 \times 45 \quad 23$$

$$\blacksquare = 17 \times 20 \quad 320 = 16 \times 20 \quad 20$$

$$\blacksquare = 49 \times 13 \quad 650 = 50 \times 13 \quad 22$$

كۆپى بکە و پاشان تەواوبكە.

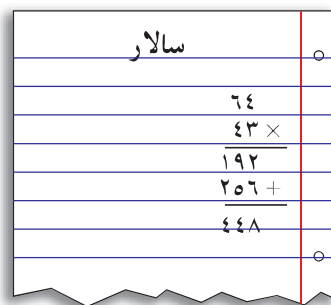
$$\begin{array}{r}
 & 23 \\
 & 98 \times \\
 \hline
 & 24 \\
 \blacksquare \times \blacksquare & \rightarrow \\
 & 160 \\
 & 270 \\
 \blacksquare \times \blacksquare & \rightarrow 1800 + \\
 & \hline
 & 2254
 \end{array} \quad 25$$

$$\begin{array}{r}
 & 45 \\
 & 72 \times \\
 \hline
 & 10 \\
 \blacksquare \times \blacksquare & \rightarrow \\
 & 80 \\
 & 350 \\
 \blacksquare \times \blacksquare & \rightarrow 2800 + \\
 & \hline
 & 3240
 \end{array} \quad 24$$

٦ هەلەكە لەكويىدایە؟ هەلەي

٢٧

سالار لەكويىيە؟ وەلامى راست بنووسە.



رەنۇوسە نادىيارەكە بنووسە. شروقە بکە.

٢٦

$$\begin{array}{r}
 & 35 \\
 & 6 \blacksquare \times \\
 \hline
 & 1 \blacksquare 5 \\
 & 2100 + \\
 \hline
 & 2275
 \end{array}$$

دەرئەنجام رەنۇوسە نادىيارەكە لە رىستەكەدا دىيار بکە.

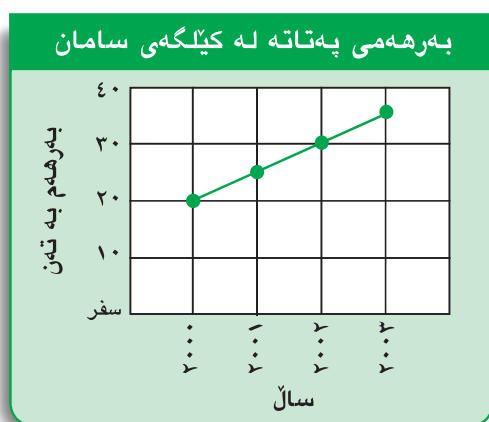
٢٨

دەرئەنجام رەنۇوسە نادىيارەكە لە رىستەكەدا دىيار بکە.
31 780 = 3 \blacksquare \times 908. باسبكە چۆن ئەم رەنۇوسەت
دۈزىيەوە.

كىسەل لە يەك خولەكىدا دوو مەتر دەرىوات ، لەيەك
كاتژمىردا چەند مەتر دەرىوات؟

٢٩

وينە پۇونكردىنەوەييەكە بەكارىيەتتىنە بۇ شىكارى
پرسىيارەكان لە 30 تا 32.



بەریز سامان گرنگى بەچاندىنى پەتاتە دەدات، بەرھەمى
سالى 2003 چەند تەن زىاتر بولۇ لە سالى 2000 ؟

٣٠

داھاتى سامان لە سالى 2003 گەيشتۇتە چەند ئەگەر
ھەر تەنیاڭ پەتاتە بى 123 ھەزار دینارى فرۇشتىي؟

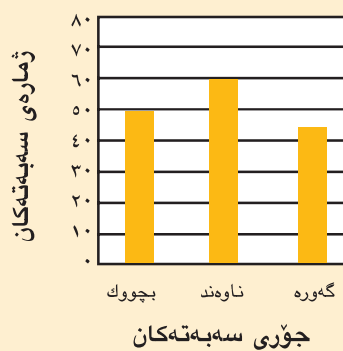
٣١

بەریز سامان بەرھەممەكەلى پەتاتە بۇ سالى 2004 بە
چەند دەخەملەينى. ئەگەر پىش بېھستى بەم وينە
پۇونكردىنەوەييە؟

٣٢



فروشتنی میوه‌جاتی خومائی



به کارهینانی پیدراوه کان ئەم وىنە رۇونكىردنەوە بىيە
بەكارىھىنە بۇ شىكارىرىدىنى پرسىيارەكانى ٣٣ تا ٣٥.

ئەگەر هاتوو نرخى سەبەتكى قەبارە ناوهند ١٦ هەزار دينارى بىت، نرخى ھەموو سەبەتكانى لەم قەبارەيە پىكەوه چەند؟

ئەگەر هاتوو نرخى سەبەتكى قەبارە بچووك ١١ هەزار دينارى بىت، نرخى سەبەتكانى لەم قەبارەيە چەند كەمتر دەبىت لە نرخى سەبەتكانى قەبارە ناوهند؟

ئەگەر نرخى سەبەتكانى قەبارە گوره گەيشتە ٩٠٠ هەزار دينار، نرخى يەك سەبەتە لەم قەبارەيە چەند؟

پىداجۇونەوە و ئامادەبۇون بۆتاقيىركىردنەوە

تەمەنى شوان ٨ سال زياترلە
تەمەنى هوگىرى براى، ئەگەر تەمەنى هوگىر

٢٩ سال بىت، تەمەنى شوان چەندە؟

- ج ٢١ سال
- د ٣٧ سال
- ب ١٣ سال

ئامادەبۇون
بۇ تاقىقىرىنەوە

٣٩

٩٤٢ ٩٢٣١
 $\frac{5 \times}{6 \times}$

$$\begin{array}{r} 942 \\ 9231 \\ \hline 5 \times 6 \times \end{array}$$

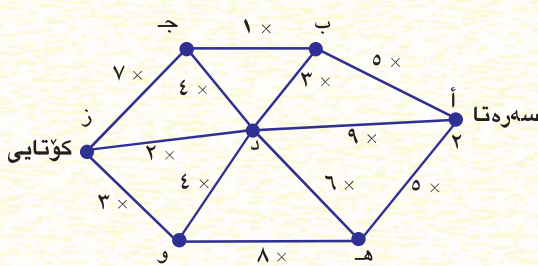
٣٨

ناوهەرەستە كامەيە؟ ١٨، ١٩، ١٩، ٢٦، ٣٥،

. ٤٢، ٤٠، ٣٥، ٢٨،

دەروازەيەك لەسەر زانستەكان

Link Up to Science



تۆرەكان Net works تۆر بىريتىيە لە سىستەمىيىكى چەند دانەيى كە هەرييەكەيان بە ئەوهى تر گەيەنراو، وەك كۆمەلە ژمیرەرېك گەيەنرا بن بەيەكتىر لە دەزگايىھە كى دىاريڭراوا. وىنەكە چەند تۆرېكى رېرەوۇ رۇون دەكتەوه. ھەر رېرەوېك لە كەدارىيەكى لىكىدانى دىاريڭراو دىاردەكەت.

- بەدواي رېرەوېك بگۈرى لەسەرەتاوه تا كۆتايى.
- لە سەرەتادا دەست پىيىكە بە ژمارە ٢.

- كاتىيەك لە پىتىيەكە دەچىتە پىتىيەكى تى، ئەنجامى پىشىو لە ژمارەي سەر رېرەوەكە بىدە.

رېرەوېك دىار بکە لە سەرەتاوه تا كۆتايى، ئەنجام تىادا بچووكىن بىت لە ١٠٠.

٢

رېرەوېك دىار بکە لە سەرەتاوه تا كۆتايى

ئەنجام تىادا گەورەتىرى بى لە ٥٠٠.

هەلبزاردنى ھۆکارىيڭ

Choose a Method

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا

ئەزمىر بىكە.

$$40 \times 30 = 1200 \times 80 = 1$$

$$600 \times 80 = 4 \quad 70 \times 90 = 3$$

$$700 \times 40 = 5$$

بازرگانىڭ سەردانى چەند باخىكى سىتىمى كىدەن لە «بەروارى بالا» لە دەھۆك.

پاشان ۳۹۸ سىندوق سىتىمى كىرى كە ھەر سىندوقىڭ ۴۸ سىتىمى تىتابۇو.

ژمارەسى ھەموو سىتىمەكان كېپىيەتى چەندە؟

نۇوونە

بىخەملەينە، پاشان ھۆيەكى ئەزمىر كىدەن ھەلبزىرە بۇ دۆزىنەوهى وەلاام.

$$20000 = 400 \times 50$$

كااغەز و پىنۇووس بەكارىيەتىنە ئەنجامى لىكدانى ۴۸ $\square = 398 \times 48$ ئەزمىر بىكە.

ھەنگاوى ۳

ئەنجامى لىكدان كۆبکەوه

$$\begin{array}{r} 33 \\ 78 \\ 398 \\ 48 \times \\ \hline 3184 \\ 10920+ \\ \hline 19104 \end{array}$$

ھەنگاوى ۲

لە پەنۇوسى دەيان بىدە.

$$\begin{array}{r} 398 \\ 48 \\ \hline 3184 \\ 398 \times 40 \longrightarrow 10920 \end{array}$$

ھەنگاوى ۱

لە پەنۇوسى يەكان بىدە.

$$\begin{array}{r} 76 \\ 398 \\ 48 \times \\ \hline 398 \times 8 \longrightarrow 3184 \end{array}$$

كەواتە، بازرگانەكە ۱۹۱۰۴ سىتىمى كېپىو. لە بەر ئەوهى ژمارە ۱۹۱۰۴ نىزىكە لە ژمارەسى خەملىتىراو ۲۰۰۰۰،

بۇيىە وەلاامەكە شىاواھ.

چەند نۇوونەيەكى تر

ب) ئامىرلىقى ژمىرەر بەكارىيەتىنە

$$\square = 3701 \times 24$$

$$2 \quad 4 \quad \times \quad 3 \quad 7 \quad 0 \quad 1 = \quad \boxed{88'824}$$

$$88824 = 3701 \times 24$$

ا) ئەزمىر كىدەن ھەزىرى بەكارىيەتىنە

$$\square = 5025 \times 40$$

$$200000 = 5000 \times 40$$

$$1000 = 25 \times 40$$

$$201000 = 5025 \times 40$$

بىرت نەچى دەتوانى ئەنجامى لىكدان ئەزمىر بىكەي بە بەكارەتىنانى كااغەز و پىنۇووس، يان ئامىرلىقى ژمىرەر يان ئەزمىر كىدەن بە ھەزىرى بىكەوه لە ژمارە پىدىراوهكان لە پەرسىارەكە پىش ئەوهى ھۆکارىيەكە ھەلبزىرە.

١ شروقہ بکه که ده تواني ئەزمىركردن به هزر بەكاربهينى لە جياتى كاغەز و پىنوس.

ئەنجامى ليكdan ئەزمىرتكە. ئەو هوکاره بلى کە بەكارى دەھىنت.

$$\begin{array}{r} 1700 \\ \times 5 \\ \hline 8500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 22 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102 \\ \times 11 \\ \hline 112 \end{array}$$

راھيئان و شىكارى پرسىارەكان

ئەنجامى ليكdan ئەزمىرتكە. بخەملىنە بۇ ئەوهى ساغبکەيتەوه.

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 60 \\ \hline 3360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 287 \\ \times 7 \\ \hline 2019 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 434 \\ \times 28 \\ \hline 3552 \end{array}$$

 ٤ هەلەكە لەكويىدای؟ لە راھيئانەكانى ٨ تا ١٠ هەلە جياوازى باو
ھەيە. باسى هەر هەلەيەك بکە. وەلامى دروست بنووسم.

$$\begin{array}{r} 2500 \\ \times 32 \\ \hline 500 \\ 75000 \\ \hline 8000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5872 \\ \times 88 \\ \hline 4646 \\ 406460 \\ \hline 446006 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1274 \\ \times 77 \\ \hline 8918 \\ 7644 \\ \hline 16562 \end{array}$$

باوکى كاروان ١١ تابلوى هونھرى كېرى بە نرخى ٦٨ هەزار دینارى بۇ هەر پارچەيەك، و ٥ گولدانى كېرى بە نرخى ١٦ هەزار دینارى بۇ هەر پارچەيەك، باوکى كاروان چەند پارەدى داوه؟

١٢ دەرئەنجام ئەنجامى ليكdan ئەزمىر بکە.
پىگەكت شروقە بکە.
٦٨٤
٣٦ ×

١١ گۇفارىكى وەرزشى ٩ ٨٢٢ بەشدار بوبى ھېبۈر. هەر بەشدار بوبىيەك مانگانە دوودانەي بۇ دەچىت لەو گۇفارە. ژمارەمى گۇفارەكان چەندە كە لە ماوهى سالىك بۇ بەشدار بوبۇان دەچىت؟

١٣ مروق پۇزانە نزىكەي ٨ كوب ئاو دەخواتەوه، لەھەفتەيەكدا نزىكەي چەند كوب ئاو دەخواتەوه؟ وە لە ٣٠ رۇزدا چەند كوب ئاو دەخواتەوه؟

پىداچوونەو و ئامادەبۇون بوتاقىكىرنەوە

١٨ ئەزمىرتكە ١٩ × ٢٧ .

١٩ له بەيانى ٢٠ حوزهيران تا بەيانى

- | | |
|----|-----------------------|
| ١٦ | تەمۈز دەكتە چەند رۇز؟ |
| ج | ٢٧ رۇز |
| أ | ٢٦ رۇز |
| ب | ٢٨ رۇز |
| د | ٣٧ رۇز |

ئەنجامى ليكdan ئەزمىر بکە بۇ ھەردۇو راھيئانى ١٥ و ١٦.

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 30 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 20 \\ \hline 15 \end{array}$$

١٧ گەشتى دەريايى لە كاتژمىر ٩:١٥ پ.ن دەستپىدەكتا، وە كاتژمىر ٢٥:٢ د.ن كۆتايمى دىت. ماوهى گەشتەكە چەند دەخايەنەتىت؟

گه‌ران به‌دوای پیسا

Find a Rule

فیریه

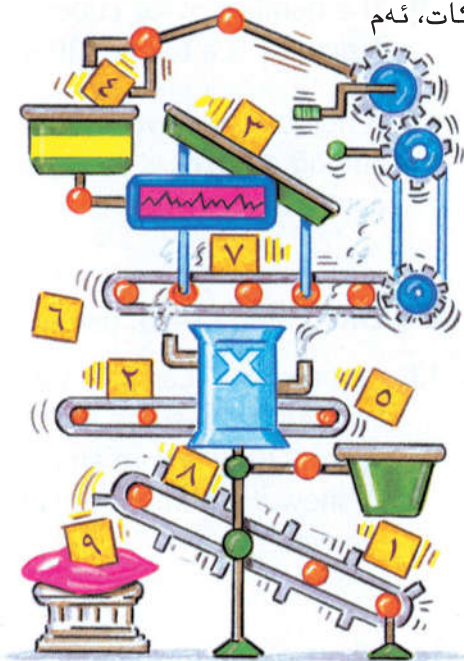
پیداچوونه‌وهی خیرا

ئەزمیز بکه.

$3 \div 9$	۲	$3 \div 12$	۱
$4 \div 16$	۴	$7 \div 14$	۳
$9 \div 27$	۵		

ئامیزی ژماره‌کان Numerical Machine

ئەگەر ژماره‌یه کى خرا ناو چاره‌سەرى دەكى و ژماره‌یه کى ترت بۇ دەردەكەت، ئەم خشته‌یه خواره‌وهەندى ژماره پوون دەكتەوه كە هيوا خستوویتىيە ناوى، وە بەرامبەرەكانىيان ئەو ژمارانەن كە ئامیزەكە دەرىكەردوون.



بېرىكەوه : بەدواي شىۋازىڭ بگەپى يارمەتىت بىدات بۇ دۆزىنەوهى پىسايەك.

شىۋاز : هەر ژماره‌یه کى دەرەوه يەكسانە بە ژمارەكە ئاوهوه كە دابەش كراوه بەسەر ۵.

پىساكە : دابەش بکە بەسەر ۵.

ناوهوه : 45 دەرەوه : $45 = 5 \div 45$

ناوهوه	دەرەوه
۵	۲۵
۶	۳۰
۷	۳۵
۸	۴۰
۹	۴۵

كەواتە، ئەگەر ۴۵ خraiيە ناو ئامیزەكە ژمارە ۹ ت بۇ دەردەچى.

دەتونى هاوكىيىشەيك بنووسى بۇ دەرخستنى پىساكە.

ھەر دوو پىتى ن و د بەكارىيەنن لە جىاتى دەرەوه و ناوهوه.

ن \div ۵ = د بىر لە هاوكىيىشەكە بکەوه وەك پىسايەك

بۇ ئەوهى بەهای د بەۋىزىتەوه. ن دابەشى ۵ بکە.

نمۇونە

بەدواي پىسايەك بگەپى. پىساكە بنووسە لەسەر شىۋەيە هاوكىيىشە.

پىساكە تاقىيىكەوه

بەسەر ھەر جووتە

ژمارەيەكى خشته‌كە.

ناوهوه	ن	۳	۴	۵	۶
دەرەوه	د	۱۸	۲۴	۳۰	۳۶

پىساكە : لە ۶ بىدە

$$ن \times 6 = د$$

أ

ناوهوه	ل	۷۲	۶۳	۵۴	۴۵
دەرەوه	ر	۸	۷	۶	۵

پىساكە : دابەشبىكە بەسەر ۹

$$ل \div 9 = ر$$

ب



۱ شروقه بکه بوقچی ریساکه پیویسته تاقیبکریتله له سهر ههر جووته ژماره یه کی خشته بکه.

بهدواي ریساييه که بگه پي. ریساکه بنووسه به به کاره ینانی پيته کان.

۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۵۵	۵۰	۴۵	۴۰	۳۵	۳۰	۲۵	۲۰	۱۵	۱۰	۵

۳

۴۲	۳۵	۲۸	۲۱	۱۴	۷	۹	۱۱	۱۲	۷	۴
۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰	۱	۰	۱	۰

۲

راهینان و شیکاری پرسیاره کان



بهدواي ریساييه که بگه پي. ریساکه بنووسه به به کاره ینانی پيته کان.

۶۴	۴۸	۳۲	۱۶	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۸	۶	۴	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰

۵

۷	۹	۱۱	۱۲	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱۴	۱۸	۲۲	۲۴	۱۳	۱۰	۹	۱۱	۱۲	۷	۶

۴

۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱۲	۱۰	۸	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰	۰

۷

۱۲	۱۰	۸	۶	۴	۳	۲	۱	۰	۰	۰
۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۳	۱۰	۹	۱۱	۱۲	۷	۶

۶

بکه هر راهینانیک خشته یه کی ناوه وه - ددره وه دروست بکه.

۱۰ به سهر ۱۰

۹ له ۴ بدہ

۱۱ دابه شبکه به سهر ۱۱

$$ج \div 10 = ر$$

$$ن \times 4 = س$$

$$ن \div 11 = د$$

۱۲ له ۳ بدہ

۱۲ دابه شبکه به سهر ۶

۱۱ له ۷ بدہ

$$م \times ۳ = ل$$

$$ج \div 6 = ن$$

$$د \times 7 = خ$$

سهنا وینه ۴۸ کارتی جه ژنانه کیشاوه،
به یه کسانی به سهر ۴ له هاو پیکانی دابه شکرد،
هه ریه که له هاو پیکانی سهنا چهند کارتی
جه ژنانه یان و هر گرتووه؟

۱۵ باز رگانیک ۱۰۰۰ یاری مندا لانی هبوو، پینچ

سهد و بیست و شهش یاری مندا لانی له
هه فته یه کدا فروشت. چهند یاری لا ماوه؟

شیوه دیریزی بکه ژماره ۱۲۲ ۷۸۴ چیمه؟

۱۹

۱۷ ۲۷ ۹۱۶ + ۳۴ ۵۷۸ ۸۵ ۷۶۹ - ۹۸ ۵۲۱ ۱۶

کام له مانه کی خواره وه راست نیمه؟

۲۰

۱۸ له کیا گمیه کدا ۹۷۵۴ سه رمه و مالات همیه،

۶۱۳۵ > ۶۶۲۵۷ ج ۶۳۴۱ < ۴۴۳۱ ۱

۱۹ پریشکی ئاشەلی ۶۷۵ ۴ سه ری بکه شەممە

۶۶۹۴ < ۶۸۶۴ د ۶۲۳۶ = ۶۲۳۶ ب

پشکنی وه ۱۹۸۷ سه ری بکه دوشەممە پشکنی،

زیڈه تر لە سەر لېکدان

More About Multiplication

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا
ئەزمىئىر بىكە.

49×4	2	72×3	1
68×3	4	68×2	3
60×4	5		

كاك سۆران فروشگاي يارى مىداانى ھەيە، مانگى راپىدوو ۲۳ يارى لى فروشت كە نرخى ھەر يارىيەك ۶۲۵ دينارە. ئايا سۆران چەند ديناري وەرگىرتوو بەرامبەر نرخى يارىيەكان؟

نۇوونە

لېكىدە :

بىخەملىتنە :

ھەنگاوى ۳

ئەنجامى لېكدان كۆبکەوە.

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 1 \\
 & \times & \times \\
 7 & 6 & 2 & 5 \\
 & 2 & 3 \times \\
 \hline
 & 2 & 2 & 8 & 7 & 5 \\
 & 1 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 + \\
 \hline
 & 1 & 7 & 0 & 3 & 7 & 5
 \end{array}$$

ھەنگاوى ۲

لە رەننوسى دەيان بىدە.

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 1 \\
 & \times & \times \\
 7 & 6 & 2 & 5 \\
 & 2 & 3 \times \\
 \hline
 & 2 & 2 & 8 & 7 & 5 \\
 7 & 6 & 2 & 5 \times 2 & 0 \longrightarrow & 1 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0
 \end{array}$$

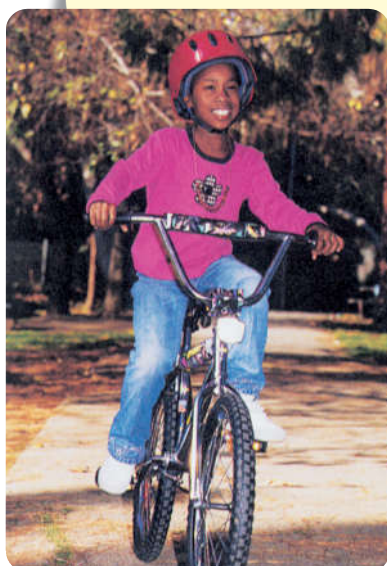
ھەنگاوى ۱

لە رەننوسى يەكان بىدە.

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 1 \\
 & \times & \times \\
 7 & 6 & 2 & 5 \\
 & 2 & 3 \times \\
 \hline
 & 7 & 6 & 2 & 5 \times 3 \longrightarrow & 2 & 2 & 8 & 7 & 5
 \end{array}$$

كەواتە، كاك سۆران ۱۷۵ ۳۷۵ دينارى وەرگىرتوو.

لەبىر ئەوهى وەلامى ۱۷۵ ۳۷۵ نزىكە لە بىرى خەملىنىزاو ۱۶۰ ۰۰۰ بۆيە وەلامەكە شىاوە.



$$\begin{array}{r}
 & 2 & 1 & 2 \\
 & 2 & 0 & 0 & 2 & 5 \\
 & 1 & 6 \times \\
 \hline
 & 2 & 5 & 0 & 2 & 5 \times 6 \longrightarrow & 1 & 5 & 0 & 1 & 5 & 0 \\
 & 2 & 5 & 0 & 2 & 5 \times 1 & 0 \longrightarrow & 2 & 5 & 0 & 2 & 5 & 0 + \\
 & & & & & & & 4 & 0 & 0 & 4 & 0
 \end{array}$$

١

$$\begin{array}{r}
 & 4 & 6 \\
 & 4 & 0 & 0 & 6 \\
 & 2 & 7 \times \\
 \hline
 & 4 & 0 & 0 & 6 \times 7 \longrightarrow & 2 & 8 & 0 & 4 & 2 \\
 & 4 & 0 & 0 & 6 \times 2 & 0 \longrightarrow & 8 & 0 & 1 & 2 & 0 + \\
 & & & & & & & 1 & 0 & 8 & 1 & 6 & 2
 \end{array}$$

١

ساغبىكەوە

١ شرۆقە بىكە چۆن 28×3666 لېكىدەدەيت.

ئەنجامى لىكدان ئەزمىر بىكە. بخەملىنە بۇ ئەوهى ساغبىكەيتەوە.

$$\begin{array}{r} 2568 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

٤

$$\begin{array}{r} 5637 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

٣

$$\begin{array}{r} 892 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

٢

راھيّنان و شىكارى پرسىارەكان

ئەنجامى لىكدان ئەزمىر بىكە. بخەملىنە بۇ ئەوهى ساغبىكەيتەوە.

$$\begin{array}{r} 3745 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

٧

$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

٦

$$\begin{array}{r} 1735 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

٥

$$1076 \times 20$$

١٠

$$8221 \times 56$$

٩

$$2954 \times 43$$

٨

 ژمارەسى نادىيار بنووسمە.

$$\square = 47 \times 93$$

١٣

$$\square = 2087 \times 36$$

١٢

$$\square = 236 \times 45$$

١١

$$1440 = \square \times 12$$

١٦

$$72000 = \square \times 80$$

١٥

$$24000 = \square \times 24$$

١٤

بەكارھىيىنى پىددراوهكان لىستەكە بەكاربىھىنە بۆشىكاركردنى راھيّنانەكانى ١٧ تا ١٩.

١٧ نرخى ٢٥ بلىت بۇ قوتابىيان چەندە؟

١٨ نرخى دوو بلىت بۇ خويىندكاران چەند زىاترە لە نرخى دوو
بلىت بۇ قوتابىيان؟

١٩ زانا ٢٠ هزار دينارى هېبۈو. ئاييا دەتوانىت بلىتىكى
قوتابى و كتىپ كە نرخەكە ٥ هزار دينارى بىت
بىكىرىت؟

٢٠  پرسىارييڭ بنووسمە دەربارەى كېپىنى زىاتر لە^{نامادەبوون بۇ تاقلىكىرنىو}
بلىتىك بۇ خويىندكاران و زىاتر لە بلىتىك بۇ قوتابىيان.
شىكارەكە بنووسمە.



لە يارى سەبەتمەدا عادل ٣٢ خالى
تۆماركىرد ١٥ خال لەگىمى يەكم. كام

رېستەمى ژمارەيى ئەمە دەنۋىنى؟

$$32 = \square + 15 \quad \boxed{ج}$$

$$32 = \square - 15 \quad \boxed{أ}$$

$$32 = 15 - \square \quad \boxed{د}$$

$$\square = 15 + 32 \quad \boxed{ب}$$

پىداچوونەوە و ئامادەبوون بۇ تاقىيىكىرنىو

$$2900 - 407 = \boxed{22}$$

$$3745 + 2678 = \boxed{21}$$

$$23186 + 50225 = \boxed{23}$$

$$21089 - 25030 = \boxed{24}$$

$$37329 + 84582 = \boxed{25}$$

کارا مهیه کانی شیکاری پرسیاره کان پرسیاریکی فرهنه نگاو

Problem Solving Skills Multi-step Problem

تیکه‌گه پلاندابنی شیکاریکه ساغبکه‌وه



پەسندترین کاره بەشی دارستانه کان لە وەزارەتی کشتوكال هەلمەتیکى دار چاندنی دەست پېیکرد لە شەقامە نوييەکان و باخچە گشتىيەکان بۇ ماوەدى دوو ھەفتە. لە ھەفتەي يەكەمدا ۵۲ كريکار و لە ھەفتەي دووەمدا ۴۵ كريکار نەماميان چاند. ئەگەر ھەر كريکارىك ۲۲۵ نەمامى چاندېت، ئايا ھەموويان چەند نەماميان چاندۇوو؟

لەبىرت نەچى ھەندى جار لە سەرت پىّويسىتە بە زىاتر لە ھەنگاوايىك ھەستىت بۇ شیكارىكىدەن پرسیاریك. بىر لەو ھەنگاوانە بکەوه، پىّويسىتە پىرى ھەستىت. بەكام ھەنگاو دەست دەكەيت بە جىيې جى كەندى؟



نۇونە

بۇ دۆزىنە وە سەرجەمى نەمامەکان ژمارەي ھەموو كريکارەکان لە ۲۲۵ بىدە.

ھەنگاوى ۲

لىكىدە بۇ دۆزىنە وە ھەموو نەمامەکان.
ژمارەي نەمامەکانى ھەر → ۲۲۵
كريکارىك كە چاندۇويەتى → ۹۷ × ۹۷ → ژمارەي كريکارەکان
سەرجەمى نەمامە چىنزاوهەکان
برىتىيە لە ۲۱۸۲۵ نەمام.

ھەنگاوى ۱

كۆبکەو بۇ دۆزىنە وە ژمارەي
كريکارەکان.
۵۲ → كريکارەکانى ھەفتەي يەكەم
۴۵ → كريکارەکانى ھەفتەي دووەم
۹۷
ژمارەي كريکارەکان لە دوو ھەفتەدا
برىتىيە لە ۹۷.

باسېكە

• ئايادەتowanىت بىرى $(45 + 52) \times 225$ بەكارىيىنى بۇ ئەوهى پرسیارەكە
شیكار بکەي؟ شروقەي بکە.

• ئەگەر يەكەم جار 52×225 بکەي پاشان 45×225 بکەي، وە
ھەر دوو ئەنجامەكەت كۆكىدەوە، ئايادەگەيتە ھەمان وەلام؟ شروقە بکە.

راهیان و شیکاری پرسیاره کان

- ۱ ئەگەر وا دابنیت کە هەر کاریکاریک ۳۲۵ نەمامى چاندیت، ئایا ژمارەی نەمامە زیادەکەیە کە چاندۇویانە چەندە؟
- ۲ ۸ کریکار ھەریەکەيان ۱۴۲ نەمامیان چاند و ۶ کریکاری تر ھەریەکان ۸۷ نەمامیان چاند، ئایا ھەموو کریکارەکان چەند نەمامیان چاندۇوه؟

بەكارھینانی پىددراوه کان خشته کە بەكاریھینە بۆشیکارکردنی ھەردوو پرسیارەکانى ۳ و ۴.

ئەندازیارى سەرپەرشتیکارى نۆزەنکردنەوە قوتا باخانەیەك لیستىکى پىداویستىيەکانى سەرەتا يى نۆزەنکردنەوە ئامادەکرد و لە خشته کەدا تۆمارى كرد.

- ۳ کام رىستەي ژمارەيى بەكاردەھینىت بۆ ئەوەي نرخى ھەموو بۆرپىيەکانى ئاو و پارچەکانى ترى ئاودەستەکان بدۆزىتەوە؟

$$\boxed{أ} \quad ۵۸ + ۲۵$$

$$\boxed{ب} \quad (۲۹ \times ۵۸) + (۳۲ \times ۲۵)$$

$$\boxed{ج} \quad (۲۹ \times ۲۵) + (۳۳ \times ۵۸)$$

$$\boxed{د} \quad (۲۹ + ۳۳) \times (۵۸ + ۲۵)$$

- ۴ جياوازى نىوان نرخى كومبارەکان «فەرش» و نرخى بۆرپىيەکانى ئاو چەندە؟

$$\boxed{أ} \quad ۳۷۴ \text{ هەزار دینارى} \quad \boxed{ب} \quad ۴۴۳ \text{ هەزار دینارى} \quad \boxed{ج} \quad ۱۶۰۹ \text{ هەزار دینارى}$$

جى بهجىکىدىنى جياواز

باوکى يوسف ۱۶ هەزار دینارى دا لەپىرى نرخى بلىتەکانى خۇى و ھەرپەكە لە دوو مەنالەكەي. ئەگەر نرخى بلىت بۆ گەورە دوو ھېنىدى نرخى بلىتى مەنالىك بىت، باوکى يوسف چەند پارەي داوه بۆ نرخى بلىتىك؟

دانما و ھيوا و سۆران و گۆران لە رېزىك وەستان، دانا راستەخۆ لە دواي ھيوا وەستاوه، بەلام سۆران لە نىوان گۆران و دانا وەستاوه، كى يەكمەم كەسە؟

ئەندامانى تىپىك مەشقىدەكەن لە كاتىمىر ۱۰:۳ د.ن تا كاتىمىر ۲۵:۵ د.ن دوو جار لە ھەفتەيەكدا، لە ماوھى ۴ ھەفتەدا چەند كاتىمىر مەشقىدەكەن؟

۵ مامۆستا ئازاد كارتۆنېك پىنۇوسى لابۇو. ھەر قوتا بايىەك ۱۴ پىنۇوسى پىدا، كە ژمارەيىان ۲۱ قوتا بايى بۇو، لەناو كارتۆنەكە ۱۳۱ پىنۇوس ماوه، لە كارتۆنەكە چەند پىنۇوس ھەبۇو؟

۶ سروھ و بەيان يارى ژمارەكائىيان دەكىد. سروھ ژمارەيەكى ھەلبىزاد و چوارى زىيادىكەد، پاشان سەرجەمى لە ۶ دا، دواي ۳ ئەنجامەكە دەركىد، ئەنجامەكە بۇو بە ۵۱ ئەو ژمارەيە كە سروھ ھەلبىزاد چەندە؟

۷ پرسیارىك بنووسى پىيوىستى ھەبىي بە زىاتەر لە دوو ھەنگاول بۆشىكارکردنى، شىكارەكە بنووسى.

پیّداقوونه‌وه Review

دلنیا بوون له زاراوه‌کان و چه‌مکه‌کان Check Vocabulary and Concepts

دەستەوازەی گونجاو له لىستەكەدا ھەلبېزىرە.

پرسىيارىيکى فره هەنگاو

Multi-step problem

سەرجمەم

يەكان

In

ناوەوه

Out

ئەو پرسىيارەي كە پىيوىستى به زياپر لە ھەنگاوىيەك ھەئىه بۆ
شىكاركردن برىتىي لە _____. ١

ئەو ژمارەيەي كە دەخريتە ناو ئامىرەكە بۆ ئەژمىزكردنى ئەنجامى
لىكدان پىيىدى دەوتىيەت _____. ٢

كاتىيک دوو ژمارە لىكدهەدەين، دەست دەكەين بە لىكدان لە رەننووسى _____. ٣

دلنیابوون له كارامەييەکان Check Skills

ئەنجامى لىكدان ئەژمىز بکە. بخەملۇنە بۆ ئەوهى ساغبىكەيتەوه.

$$\begin{array}{r} 143 \\ \times 62 \\ \hline \end{array} \quad ٦$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 33 \\ \hline \end{array} \quad ٥$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 16 \\ \hline \end{array} \quad ٤$$

$$\begin{array}{r} 2303 \\ \times 67 \\ \hline \end{array} \quad ٩$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 29 \\ \hline \end{array} \quad ٨$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 58 \\ \hline \end{array} \quad ٧$$

$$\begin{array}{r} 9709 \\ \times 36 \\ \hline \end{array} \quad ١٢$$

$$\begin{array}{r} 297 \\ \times 34 \\ \hline \end{array} \quad ١١$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 82 \\ \hline \end{array} \quad ١٠$$

$$\begin{array}{r} 4326 \\ \times 41 \\ \hline \end{array} \quad ١٥$$

$$\begin{array}{r} 203 \\ \times 31 \\ \hline \end{array} \quad ١٤$$

$$\begin{array}{r} 604 \\ \times 50 \\ \hline \end{array} \quad ١٣$$

دلنیا بوون له شىكارى پرسىيارەکان Check Problem Solving

لە ھۆلۈيکى ئاهەنگى بەبۇنەي جەزنى نەورۆزدا ئاهەنگىك سازكرا، ژمارەي ئەوانەي بەپىووه ١٦

وەستابوون ٣٤ كەس بوون، بەلا م ئەوانەي دانىشتىبوون ٢٨ رىزيان پىكىرىدبووه، ھەر

رېزىيک ١٤ كەسى تىدادبوو، ئاياسەرجمەمى ھەموو ئامادەبۇوان لەم ئاهەنگە چەند بۇوه؟

لە كۆڭايەكى پەراوغەدا ٢٥ پاكىيەت ھەبۇو. ھەر پاكەتىيەك ٣٦ راستەي بچۈوك و ناوەندى ١٧

تىدادبوو، وە ٢٤ پاكەتىيەت ھەبۇو كە ھەر پاكەتىيەك ٣٢ راستەي گەورەي تىدادبوو، ئاياسەرجمەمى ھەموو راستەكان چەندە؟

ئامادەبۇون بۇ تاقىكىرنەوە

Standardized Test Prep



٤ ٢٤ قوتابى ئامادەبۇون لە يارىگە بۇ بىنىنى
يارى تۆپى پى. نرخى بلىتى چوونە ژور ٧
ھەزار دينار بۇو، ھاواکار ويسىتى بە هەزىز نرخى
بلىتەكان ئەزىز بىكەت. كام رىستە رېڭايەك
پىكەدەھىتى بۇ ئەزىزكىرنى ؟ $7 \times 24 = ?$

- أ $4 + (7 \times 20)$
- ب $7 \times 4 \times 20$
- ج $(7 \times 4) + (7 \times 20)$
- د $7 + 4 + 20$

$$\square = 5 \ 682 \times 14$$

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="radio"/> ج ٧٩ ٦٤٨ | <input type="radio"/> أ ٧٦ ٦٤٨ |
| <input type="radio"/> د ٧٩ ٥٤٨ | <input type="radio"/> ب ٧٧ ٢٨٤ |

٦ گۆقەند ١٥ ھەزار دينارى ھەبۇو، ٥ ھەزار
دينارى دا بە چوونە ژورەوەي پىشانگايەك، ٤
ھەزار دينارى دا بە خواردن، كام رىستەي
ژمارەبىي رېڭا دەدات بۇ ئەزىزكىرنى پارەدى
ماوه لاي گۆقەند؟

- ج $(4 + 5) - 15$
- أ $4 + (5 - 15)$
- د $5 - 4 + 15$
- ب $(4 - 5) - 15$

- ھەمۇو وورىدەكارىيەكان بخويىنەوە.
- دىنابەلە تىيەكتەن بۇ پرسىيار.
- وەلامەكت ساغبىكەوە.

وەلامى گونجاو دەورىدە لە راھىنالەكانى ١ تا ٦.

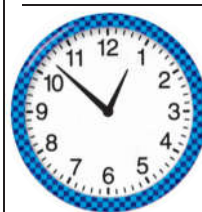
١ باشتىرىن خەملاندىن بۇ سەرجەمى

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| <input type="radio"/> ج ٨ ٠٠٠ | <input type="radio"/> أ ٧ ٠٠٠ |
| <input type="radio"/> د ١٠ ٠٠٠ | <input type="radio"/> ب ٩ ٠٠٠ |

باشتىرىن خەملاندىن بۇ ئەنجامى لېكىدانى

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="radio"/> ج ٨٠ ٠٠٠ | <input type="radio"/> أ ٦ ٠٠٠ |
| <input type="radio"/> د ٨ ٠٠٠ | <input type="radio"/> ب ٦٠ ٠٠٠ |

٣ ئەم كاتىدى كاتىزىمېركە
نيشانى دەدات چەندە؟



- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| <input type="radio"/> ج ١:٠٧ | <input type="radio"/> أ ١٢:٠٧ |
| <input type="radio"/> د ١:٥٢ | <input type="radio"/> ب ١٢:٥٢ |

Write What You Know



ئەوهى دەيزانى بىنۇسە

لە سالىيەدا ٣٦٥ رۈزە، تەمەنت گەيشتووھەتكەن سالى بلى، وە ژمارەبىي رۈزەكانى كە بەسەر
تەمەنت تىيەپەرىوە لە رۈزى لەدايىك بۇونتەو بەخەملىيە.

سۆران ١٢ ھەزار دينار كەن، لە ھەفتەي راپىدوو
پۇزانى شەممە دەۋوشەممە ٨ كاتىزىمېركاردى كردوو، وە رۈزىنى يەكشەممە وسى شەممە و
پىنج شەممە ٧ كاتىزىمېركارى كردوو. سۆران چەند ھەزار دينارى وەرگىرتووھە؟ شۇرۇقە بىكە.

دابەشكىرىن بەسەر

ئۇمارەيەكى يەك رەنۋوسى

Divide by 1-Digit Number

لە ھەموو سالىّكدا ھەزاران كىسەلى سەۋىزى ئەتلسى كۆچ دەكەن و ھەزاران كىلوّمەتر دەبىن لە كەنارەكانى بەرازىل تا دورگەمى ئەسانسىيۇن لە ئۆقىانووسى ئەتلەسى. شىكارى پرسىyar ھەر كىسەلىكى سەۋىز رپۇزانە نزىكەي ۱۰۰ کم دەبىت، چەند رپۇزى دەۋىت تاوهكە ماوهى ۲۰۰ کم بېرىت.

كۆچ كىرىنى گيانداران

گياندار	ماوهى خەملىيڭراو بە «كم»
كىسەلى سەۋىز	۲۰۰
مراوى ئەتلەسى	۲۰۰۰
نەھنگى خۆلەمېشى	۲۰۰۰۰



زانیارییه کانت ساغبکموه

Check what you know



ئەم لاپەرەیە بەكار بىنە بۆ دىلىغا بۇون لە
ھېبۇنى ئەم زانیارىيابانە كەوا پىّويستە بۆ ئەم بەشە

زاراوهەكان Vocabulary

بەشدراو	Divisor
بەشكراو	Dividend
ئەنجامى دابەشكىرىدىن	Quotient
دابەش دەكەت	Divide

دەستەوازەمى گونجاو لە لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

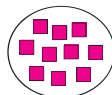
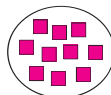
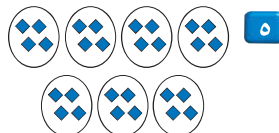
بىر بىكەوە لە نموونەنى ^ل٥٦ :

برىتىيە لە ٨ ١

برىتىيە لە ٧ ٢

رەاستىيەكانى دابەشكىرىدىن Division Facts

رەاستىيەكى دابەشكىرىدىن گونجاو بۆھەر نموونەيەك بنووسمە.



٥

٤

٣

٥

$$= 6 \div 66 \quad \text{٨}$$

$$= 9 \div 40 \quad \text{٧}$$

$$= 5 \div 50 \quad \text{٦}$$

$$= 5 \div 60 \quad \text{١١}$$

$$= 8 \div 64 \quad \text{١٠}$$

$$= 10 \div 100 \quad \text{٩}$$

ئەنجامى دابەشكىرىدىن ئەزمىر بىكە.

رەاستىيە پىكەوە بەستراوهەكان Facts Family

ژمارەسى نادىyar بنووسمە.

$$56 = 7 \times 8 \quad \text{١٤}$$

$$27 = 9 \times 3 \quad \text{١٢}$$

$$40 = 8 \times 5 \quad \text{١١}$$

$$56 = \square \times 7$$

$$\square = 3 \times 9$$

$$\square = 5 \times 8$$

$$7 = \square \div 56$$

$$3 = \square \div 27$$

$$5 = \square \div 40$$

$$8 = 7 \div \square$$

$$9 = \square \div 27$$

$$8 = \square \div 40$$

$$63 = 7 \times 9 \quad \text{١٧}$$

$$35 = 5 \times 7 \quad \text{١٦}$$

$$24 = 4 \times 6 \quad \text{١٥}$$

$$\square = 9 \times 7$$

$$35 = \square \times 5$$

$$\square = 6 \times 4$$

$$7 = \square \div 63$$

$$\square = 7 \div 35$$

$$6 = 4 \div \square$$

$$9 = 7 \div \square$$

$$7 = \square \div 35$$

$$4 = 6 \div \square$$

دابه‌شکردن

Division

فیریه



پیداچوونه‌وهی خیرا

ئەزمىرىكە.

$3 \div 15$

۲

4×8

۱

4×6

۴

7×3

۳

$4 \div 32$

۵

زاراوه‌كان

ماوه Remainder

مرىشكىڭ ۴۹ ھىلکەي كرد لە وەرزى بەهاردا. خاوهنهكەي بە يەكسانى بەسەر ۳ سەبەتەدا دابه‌شىكرد، لە هەر سەبەتە يەكدا چەند ھىلکەي دانا؟ چەند ھىلکە لە دەرەوهى سەبەتە كەدا ماوه؟

نۇونە ۱

۴۹ بەسەر سىّ كۆمەلەي يەكسان دابه‌شبىكە: $49 \div 3 = 3 \text{ يان } 49$.

شىوازىك دروست بىكە زمارەي ھىلکەكان لە هەر كۆمەلەي يەكدا دىاربىكات.

			ھەنگاوى ۱ ۋىنەي چەند بازنهيەك بۇ پىكەلىنانى كۆمەلەي يەكسان بىكىش.	
			ھەنگاوى ۲ ھەمان ژمارە لە دەيەكان لەناو ھەرييەك لە بازنهكان دابنى.	
			ھەنگاوى ۳ دەيەكەي ماوه خوردىكە و بۇ يەكان، پاشان يەكەكان بە ^{يەكسانى بەسەر} بازنهكەندا دابه‌شبىكە.	

كەواتە هەر سەبەتىك ۱۶ ھىلکەي تىدایە. وە يەك ھىلکە ماوهتەوه.

كىدارى دابه‌شىكردنەك بەم شىۋىھى خوارەوه دەنۈسىن $49 \div 3 = 16$ ماوه ۱

نۇونە ۲ ۴۹ دابه‌شبىكە بەسەر ۳ دا. $49 \div 3 = 3 \text{ يان } 49$ بنووسە.

ھەنگاوى ۳ ساغبىكەوە $\begin{array}{r} 16 \\ \xrightarrow{\text{ئەنجامى}} \\ 16 \\ \xrightarrow{\text{دابه‌شىكردن}} \\ 3 \times \quad \end{array}$ $\begin{array}{r} 16 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 3 \\ \hline 48 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 48 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 1 + \end{array}$ $\begin{array}{r} 16 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 3 \\ \hline 18 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 18 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 1 \end{array}$	ھەنگاوى ۲ يەكەكان بېتىنە خوارەوه ۱۹ بەكانەكە بەسەر ۳ دابه‌شبىكە. $\begin{array}{r} 16 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 3 \\ \hline 19 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 19 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 18 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 18 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 1 \end{array}$	ھەنگاوى ۱ دەيەكە دابه‌شبىكە. $\begin{array}{r} 1 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 3 \\ \hline 4 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 4 - 3 = 1 \\ \xrightarrow{\text{---}} \\ 1 \end{array}$
--	---	---

پىۋىستە جىاوازىيەكە كە دەكتە ۱
كەمتر بىت لە بەشداوهەكە ۳.

۱ بههای هممو ماویه که له دابهشکردن بهسهر ۵ دا دهست دهکهویت بنووسه.

دابهشکه و ساغبکهوه.

$$8 \div 95 \quad 5$$

$$4 \div 62 \quad 4$$

$$\underline{2} \overline{65} \quad 2$$

$$\underline{4} \overline{58} \quad 2$$

رپتهی ساغکردن و بؤهه که دابهشکردن بنووسه.

$$17 = 3 \div 52 \quad 8$$

$$13 = 7 \div 93 \quad 7$$

$$13 = 6 \div 78 \quad 6$$

راهینان و شیکاری پرسیاره کان

دابهشکه و ساغبکهوه.

$$5 \div 69 \quad 12$$

$$\underline{8} \overline{91} \quad 11$$

$$\underline{5} \overline{68} \quad 10$$

$$\underline{4} \overline{84} \quad 9$$

کرداری دابهشکردن بؤهه رپتهیه که بنووسه و ساغبکهوه.

$$77 = 2 + (3 \times 25) \quad 14$$

$$75 = 3 + (6 \times 12) \quad 13$$

 ژماره نادیاره کان بنووسه.

$$6 \text{ م } \square = 7 \div 97 \quad 16$$

$$\square \text{ م } 19 = 5 \div 97 \quad 15$$

$$97 = 6 + (\square \times \square)$$

$$97 = 2 + (\square \times \square)$$

بهکارهینانی پیدراوه کان بؤهه راهینانه کانی ۱۷ و ۱۸.
وینه روونکردن و هیمه که بهکار بهینه.



۱۷ **دهرهه نجام** یاریزانانی روزانی دووشمه ممه و سی شهممه بؤهه نان خواردنی نیوهرق کوبونه و، هر ۴ یاریزان بههوری میزیکدا دانیشن. یاریزانان پیویستیان به چهند میز همیه؟

۱۸  پرسیاریک بنووسه پیدراوه کانی وینه

روونکردن و هیمه که بهکار بهینه. پرسیاریک دروست بکه که شیکاره که پیویستی به کرداری دابهشکردن بی.

پیداچونه و ئاماده بون بوتا قیکردن و

$$\square = 16 \times 20, \text{ کهواته، } 300 = 15 \times 20 \quad 24$$

۲۵ ئاماده ۶۰ کتیبی به یهکسانی به ۴

خانه دا دابهشکرد، له هر خانه یه کدا چهند

كتیب همیه؟

$$240 \quad 5 \quad 64 \quad 7 \quad 15 \quad 6 \quad 14 \quad 1 \quad 1 \quad 1$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 19 \\ \hline 243 \\ 270 \\ \hline 513 \end{array} \quad 21$$

$$\begin{array}{r} 1879 \\ + 2548 \\ \hline 4427 \end{array} \quad 20$$

$$\begin{array}{r} 1650 \\ - 938 \\ \hline 712 \end{array} \quad 19$$

۲۲ لەم شیوازهدا دوو ژماره نادیاره کامەن؟

$$84, 12, 60, 48, 24, \square \quad 23$$

ئەزمىركردنى هزرى: شىوازهكان لە دابەشكىرىدا

Mental Math: Division Patterns

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا

$3 \div 60$	2	20×3	1
$2 \div 80$	4	40×2	3
300×3	5		

سوپەرماركىتىك ۱۸۰۰ ئامىرى خلىسكاندى هىننا، بەيەكسانى بەشىھەوھ بەسەر ھەرسى لقەكانى خۆيدا، ئايا ھەر لقىكى چەند ئامىرى خلىسكاندى بەركەوتۇۋە؟

نۇمۇنە

$$\text{دابەش بىكە } 1800 \div 3$$

پاستىيە بىنەرەتىيەكان و شىوازهكان بەكاربەيىنە بۇ دۆزىنەوهى ئەنجامى دابەشكىرىن بە ھەزىز.



بەشىراو	بەشىراو	بەشىراو
6	=	3
60	=	3
600	=	3
دوو سفر	↓↓	دوو سفر

كەواتە، بەشى ھەر لقىكى دەكتاتە ۶۰۰ ئامىرى خلىسكاندى.

لەبىرت نەچى لە ئەنجامى دابەشكىرىن ژمارى سەرەكان زىياد دەبىت ھىننەتىسىنىڭ سەرەكان زىياد دەكتەتتى.

چەند نۇمۇنەيەكى زىياتىر

بىرىكەوە: $40 = 5 \times 8$ $5 = 8 \div 40$ $50 = 8 \div 400$ $500 = 8 \div 4000$

بىرىكەوە: $72 = 9 \times 8$ $8 = 9 \div 72$ $80 = 9 \div 720$ $800 = 9 \div 7200$

• شۇققە بىكە بۇچى لە بەشىراو سەرەكان زىياد دەبىنرىت لە ژمارەنى سەرەكان ئەنجامى دابەشكىرىن لە نۇمۇنە بى؟

ساغبىكەوە

1 ژمارەنى سەرەكان لە ئەنجامى دابەشكىرىنى $72000 \div 9$ چەندە، ھەروەها لە ئەنجامى دابەشكىرىنى $40000 \div 8$ چەندە؟

پاستییه بنه‌ره‌تییه‌کان و شیوازه‌کان به‌کاربھینه بو ئەوهی ئەنجامى دابه‌شکردن بنووسى.

$$5 \div 200 \quad 4$$

$$5 \div 2000$$

$$6 \div 540 \quad 3$$

$$6 \div 5400$$

$$7 \div 560 \quad 2$$

$$7 \div 5600$$

راھيّنان و شيكاري پرسيا ره‌كان

پاستییه بنه‌ره‌تییه‌کان و شیوازه‌کان به‌کاربھینه بو ئەوهی ئەنجامى دابه‌شکردن بنووسى.

$$5 \div 300 \quad 7$$

$$5 \div 3000$$

$$9 \div 630 \quad 6$$

$$9 \div 6300$$

$$3 \div 270 \quad 5$$

$$3 \div 2700$$

بە هزرى دابهش بکە. پاستییه‌کى بنه‌ره‌تى دابه‌شکردن بنووسە.

$$8 \div 160 \quad 10$$

$$9 \div 1800 \quad 13$$

$$7 \div 210 \quad 9$$

$$6 \div 3000 \quad 12$$

$$9 \div 450 \quad 8$$

$$7 \div 6300 \quad 11$$



$$50 = \square \div 350 \quad 16$$

$$30 = 9 \div \square \quad 15$$

$$\square = 7 \div 420 \quad 14$$

بەكارھيّنانى پىدراؤھ‌كان ئەم وىنەدارە بو راھيّنانە‌كانى ۱۷ تا ۲۰ بەكاربھينه.

ھەر پاكەتىكى تۆپى تىنس ۱۰۰ تۆپى تىدايە. ژمارەي تۆپە‌كانى ۱۷

تىنس لە فروشگا كەدا چەندە؟

ژمارەي تۆپە‌كانى سەبەته و بالا چەند لە تۆپە‌كانى گۆلف زياترن؟ ۱۸



پرسيا رىك بنووسە به بنىاتنان لەسەر ۱۹

زانيارىيە‌كانى وىنەدارەكە، وە شيكاركە پىويىستى بە

پاستييە‌كى بنه‌ره‌تى دابه‌شکردن و شیوازه‌كان هەبىت؟

ئەگەر فروشگا كە ۲۰۰۰ تۆپى تر بەھىنەت، وە ژمارەيە‌كى ۲۰

يەكسان لە هەر جۈرىك لە خۆبگۈرۈت، ژمارەي تۆپە‌كان

لە هەر جۈرىك دەبىتە چەند لە فروشگا كە؟

پىداجونەوە و ئامادەبۇون بوتاقىكىردنەوە

$$206714 \quad 24$$

ژمارەي رووه‌كانى شەش پالۇ چەندە؟ ۲۵

۸

۶

۵

۴

۳

۲

$$\begin{array}{r} 985 \\ \times 1307 \\ \hline \end{array} \quad 22$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 27 \\ \hline \end{array} \quad 21$$

$$61879 \quad 23$$

خه ملاندنی ئەنجامى دابەشکردن

Estimate Quotients

فېرىيە

پىداجوونەوهى خىرا
70×4
$4 \div 280$
$4 \div 2800$
٢ ١
٤ ٣
٥



بەدوای ژمارەكانى نزىك لە بەشكراوى ٥٢٨ بگەرى
تا دابەشكىدى ئاسان بىت بەسەر ٧ دا.

دەتوانى راستىيەكانى دابەشكىدى بەسەر ٧ و
شىۋازەكانى بەكاربەيىنى.

بىرىكەوه: ٥٢٨ دەكەۋىتە

٧ ÷ ٥٦٠
نېوان ٤٩٠ و
كەواتە، يەكىك لە دوو ژمارەيە
بەكاربەيىنە.

ھەر دوو ژمارەي ٤٩٠ و ٥٦٠ گونجاون
٧ ÷ ٥٢٨.

بۇ خەملاندىن، چىا ٤٩٠ ئاران ٥٦٠ بەكاربەيىنا و ئاران ٥٦٠ بەكاربەيىنا. كەواتە، ھەرييەك لە ٧٠ و ٨٠ خەملاندىنلىكى گونجاوه.

ئاران

$$7 \div 560$$

$$80 = 7 \div 560$$

چىا

$$7 \div 490$$

$$70 = 7 \div 490$$

فېلە بچووکەكە نزىكەي ٨٠ كەم لە رۆزىكدا
دەخوات.

لەبىرت نەچى دەتوانى ژمارە گونجاوه كان بەكاربەيىنى تا ئەنجامى دابەشكىدى بخەملاندىنى.

• پىروز $346 \div 7$ خەملاند بە نزىكىرىدىنەوهى بەشكراو بۇ ٣٠٠. ئايىا ٣٠٠ ھەلبىزاردىنلىكى باشه؟ شرۇقە بىكە.

١ ژماره‌یه کی گونجاو بلى تا ئەنجامى دابه‌شکردنى $321 \div 4$ بخەملىنى.

پىتى گونجاو بۇ باشترين خەملاندىن هەلبىزىرە.

$$\boxed{ج} 30 \text{ يان } 40$$

$$\boxed{ب} 5 \text{ يان } 6$$

$$\boxed{أ} 3 \text{ يان } 4$$

$$7 \div 267 \quad 2$$

$$\boxed{ج} 60 \text{ يان } 70$$

$$\boxed{ب} 40 \text{ يان } 50$$

$$\boxed{أ} 6 \text{ يان } 7$$

$$5 \div 348 \quad 3$$

پاھيىنان و شىكارى پرسىارەكان

پىتى گونجاو هەلبىزىرە بۇ باشترين خەملاندىن بۇ ئەنجامى دابه‌شکردن.

$$\boxed{ج} 80 \text{ يان } 90$$

$$\boxed{ب} 8 \text{ يان } 9$$

$$\boxed{أ} 6 \text{ يان } 7$$

$$3 \div 242 \quad 4$$

$$\boxed{ج} 6 \text{ يان } 7$$

$$\boxed{ب} 50 \text{ يان } 60$$

$$\boxed{أ} 60 \text{ يان } 70$$

$$6 \div 372 \quad 5$$

ئەنجامى دابه‌شکردن بخەملىنى به بەكارھيىنانى ژمارە گونجاوه‌كان.

$$\boxed{ع} 137 \quad 8$$

$$\boxed{ج} 590 \quad 7$$

$$\boxed{د} 408 \quad 6$$

$$\boxed{ع} 713 \quad 11$$

$$\boxed{ج} 660 \quad 10$$

$$\boxed{د} 444 \quad 9$$

خەملاندىن بەكارھيىنانى تا د ياريکەي ئەنجامى كام دابه‌شکردن گەورەترە لەوهى تر.

$$8 \div 999 \quad 14 \quad 5 \div 349 \quad 13 \quad 8 \div 475 \quad 12 \quad 4 \div 165 \quad 11 \quad 3 \div 190 \quad 10 \quad 5 \div 355 \quad 9 \quad 6 \div 203 \quad 8 \quad 4 \div 126 \quad 7 \quad 5 \div 470 \quad 6$$

$$2 \div 999 \quad 17 \quad 7 \div 2000 \quad 16 \quad 7 \div 888 \quad 15 \quad 6 \div 555 \quad 14 \quad 7 \div 888 \quad 13 \quad 8 \div 777 \quad 12 \quad 5 \div 303 \quad 11 \quad 7 \div 200 \quad 10 \quad 8 \div 713 \quad 9 \quad 9 \div 660 \quad 8 \quad 4 \div 590 \quad 7 \quad 6 \div 408 \quad 6 \quad 3 \div 137 \quad 5 \quad 5 \div 80 \quad 4 \quad 7 \div 60 \quad 3 \quad 4 \div 50 \quad 2 \quad 8 \div 30 \quad 1$$

فېلەكان هەرددەم بە كۆمەلەي ٨ دانەيى ھاتوو چۈدەكەن. ژمارەي كۆمەلەكان بخەملىنى ئەگەر ژمارەي فېلەكان ١٣٥ فېل بىت.

١٩  ھەلەكە لەكويىدایە؟ فېل ھەفتەي ١٥٤٠ ١٥٤٠ كىم خواردن دەخوات. ئازاد خەملاندى كە فېل رۇزانە ٣٠٠ كىم خواردن دەخوات، ھەلەي ئازاد دىار بىكە و باشترين خەملاندىن بلى.

پىداچوونەوە و ئامادەبوون بۇتاقيىرىنىدەوە

نەوزاد لە كاتژمىر ١١:١٥ ب.ن. بە پايىسىكىلەكەي

دەرچوو، لە كاتژمىر ٤٥:١٢ د.ن. وەستا بۇ ماوهى ٣٠ خولەك

بۇنان خواردىنى نىيەرپ، پاشان كاتژمىر ٢٠٠ د.ن. گەرايەوە

بۇ مال. نەوزاد چەند بەسەر پايىسىكىلەكەيەوە بۇو؟

$$\boxed{ج} 2 \text{ ك و } 30 \text{ خ}$$

$$\boxed{أ} 1 \text{ ك و } 45 \text{ خ}$$

$$\boxed{ب} 2 \text{ ك و } 45 \text{ خ}$$

$$\boxed{أ} 2 \text{ ك و } 15 \text{ خ}$$

$$9 \div 126 \quad 21 \quad 13238 \quad 20$$

$$8179 -$$

ئەنجامى لېكىانى

$$6 \times 4 \times 3 \text{ بنووسە.}$$

ژمارەي نادىيار بنووسە.

$$2 + \square = 9 - 18$$

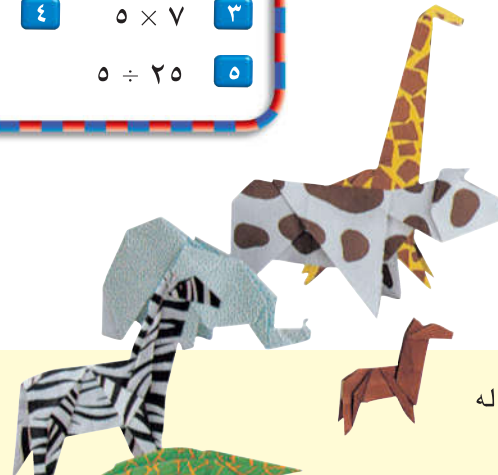
جیب‌هه جیکردنی دابه‌شکردن

Division Procedure

فیریه

3×8	۲	$4 \div 36$	۱
$7 \div 49$	۴	5×7	۳
$5 \div 25$	۵		

کارگیری قوتا بخانه ۲۶۵ پارچه کاغذی
مقهباي به سهر ۵ ماموستا دابه‌شکردن بوچالاکييه
هونه‌ريبيه‌كان. بهشی هر ماموستايیه که‌ند؟



ریگای یه‌کم بخه‌ملینه تا خانه‌ی پهنووسی یه‌کم ل

ئه‌نجامي دابه‌شکردندا ديار بکه‌ي.
۲۶۵ به سهر ۵ دا دابه‌شبکه $\underline{5} \overline{265}$.

هه‌نگاوي ۳

۵ يه‌کان بهینه خواره‌وه
پاشان ۱۵ يه‌کان دابه‌شی ۵ بکه.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \underline{265} \\ 25 \\ \hline 15 \\ 15 \\ \hline 0 \end{array}$$

دابه‌شبکه $5 \times 5 = 25$
لیکبده $26 - 25 = 1$
لیده‌ریکه $15 - 15 = 0$
بهراورد بکه $0 > 5$

هه‌نگاوي ۲

۲۶ ده‌بی به سهر ۵ دابه‌شبکه.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \underline{265} \\ 25 \\ \hline 1 \end{array}$$

دابه‌شبکه $5 \times 5 = 25$
لیکبده $26 - 25 = 1$
دربکه $5 > 1$
بهراورد بکه $1 > 5$

هه‌نگاوي ۱

بخه‌ملینه
بیریکه‌وه :

$$\begin{array}{r} 5 \\ \underline{250} \\ 250 \\ \hline 0 \end{array}$$

۵ که‌واته، پهنووسی یه‌کم
دکه‌ويته خانه‌ی دهیان

که‌واته، بهشی هر ماموستايیه ۵۳ پارچه کاغذی مقهباي.



ریگای دووهم به‌های خانه‌ی بکاربھینه بوچالاکردنی

خانه‌ی پهنووسی یه‌کم له‌نجامي دابه‌شکردندا.
۲۵۴ دابه‌ش بکه به سهر ۴ بنووسه $\underline{4} \overline{253}$.

هه‌نگاوي ۳

۳ يه‌کان بهینه خواره‌وه.
۱۲ يه‌کان دابه‌شی ۴ بکه.

$$\begin{array}{r} 4 \\ \underline{253} \\ 24 \\ \hline 13 \\ 12 \\ \hline 1 \end{array}$$

دابه‌شبکه $4 \times 4 = 16$
لیکبده $25 - 16 = 9$
لیده‌ریکه $12 - 12 = 0$
بهراورد بکه $0 > 4$

هه‌نگاوي ۲

۲۵ به سهر ۴ دابه‌شبکه.

$$\begin{array}{r} 4 \\ \underline{253} \\ 24 \\ \hline 1 \end{array}$$

دابه‌شبکه $4 \times 6 = 24$
لیکبده $25 - 24 = 1$
لیده‌ریکه $4 > 1$
بهراورد بکه $1 > 4$

هه‌نگاوي ۱

به‌های خانه‌ی بکاربھینه بوچالاکردنی خانه‌ی پهنووسی یه‌کم له‌نجامي دابه‌شکردندا.

۴ که‌واته . ۴ > ۲ . ته‌ماشاي دهیان بکه
۴ < ۴ . که‌واته ۲۵ ده
بکاربھینه . پهنووسی یه‌کم له خانه‌ی دهیان دابنی.

چون خەملاندن بەكاردەھىنىٰ تا بىيار بىدى لەسەر ئەۋەسى كە وەلام لە كىدارى دابەشىرىنى $3 \div 903 = 31$ وەلامىكى گونجاوە يان نا.

خانەي رەننۇسى يەكم لە ئەنجامى دابەشىرىنى دىيارىكە و پاشان دابەشىكە.

$\underline{2} \boxed{182}$

$\underline{4} \boxed{81}$

$\underline{7} \boxed{38}$

پاھىنەن و شىكارى پرسىيارەكان

خانەي رەننۇسى يەكم لە ئەنجامى دابەشىرىنى دىيارىكە و پاشان دابەشىكە.

$\underline{5} \boxed{558}$

$\underline{3} \boxed{125}$

$\underline{7} \boxed{45}$

دابەشىكە.

$\underline{5} \boxed{170}$

$\underline{4} \boxed{189}$

$\underline{2} \boxed{87}$

$6 \div 969$

$5 \div 694$

$9 \div 462$

15

تىپىك لە قوتابىيان بەسەر ٦ كۆمەلەدا دابەش بۇون. هەر كۆمەلەيەك ھەمان ژمارەيان لە وىئە كىشا. كۆى گشتى وىئەكان ١٤٤ وىئە بۇۋئائىا ژمارەي ئەو وىئانىمى كە هەر كۆمەلەيەك تەواويايان كىدوووه ٢٤٤ وىئە يە يان ٢٤ وىئە يان ٢ وىئەن؟ باسبىكە.

فرىاد ھەندى پىداویستى بۆ پرۆژە

ھونھىرييەكانى كېلى، چەند پاكەت بۆيە بە نرخى ٢٦ ھەزار دينارى و قەلەمى رەنگا ورپەنگ بە نرخى ٢٣ ھەزار دينارى كېلى، بىرى ١٠٠ ھەزار دينارى دا بە فروشىيارەكە. ئايا فروشىيارەكە چەندى بۆ كېراوەتەوە؟



١٦ هەر قوتابىيەك لە قوتابىيەكانى مامۇستا دىيار پرۆژەيەكىيان پىشكەش كرد كە پىاك ھاتووه لە ٤٨ پەرە، ئەگەر ژمارەي قوتابىيان ٢٤ بىت، مامۇستا دىيار چەند پەرە دەپشكىنى؟

١٧ بىنۇسى باس بىكە چون خانەي رەننۇسى يەكم لە پرسىيارى دابەشىرىنى دىيار دەكەي؟

پىداچوونەوە و ئامادەبۇون بوتاقىكىرنەوە

شانۇڭمەرىيەك لە ٧:١٥ د.ن. بۆ ماوهى ٩٠

٢٣ × ٣ × ٣

١٨

خولەك دەستىپىيەكىدە، لە ناوهەراستدا بۆ ماوهى ١٥

٧٩ - ٦٠٠

خولەك پىشوى تىددابۇو. لە چ كاتىكدا شانۇڭمەرىيەكە

١٩

كۆتايىيەت؟ ١:١٥ د.ن. ٨:١٥ د.ن.

ئەنجامى لىكىانى ١٦ جاران ٤ بىنۇسى.

٢٠

ج ٩:٠٠ د.ن. ب ٨:٤٥ د.ن.

سەرجەمى ٧٠٦ + ٥٢٢ ٥٢٢ بىنۇسى.

٢١

سفر له ئەنجامى دابەشکردن

Zero in Division

فېرىيە

پىداچوونه وھى خىرا

$\frac{4}{\cancel{4}} \cancel{3} \cancel{2}$	2	$\frac{4}{\cancel{4}} \cancel{2} \cancel{8}$	1
$\frac{2}{\cancel{2}} \cancel{2} \cancel{2}$	4	$\frac{2}{\cancel{2}} \cancel{6} \cancel{2}$	3
$\frac{4}{\cancel{4}} \cancel{4} \cancel{1}$	5	$\frac{4}{\cancel{4}} \cancel{4} \cancel{1}$	

نامەبەریك ٤٣٢ جار لە ماوهى ٤ كاتژمیرددا وەستا، چەند جار لە ماوهى كاتژمیرىكدا وەستاوه؟

نۇوونە

٤٣٢ بەسەر ٤ دا دابەشبىكە. بنووسە $\frac{4}{\cancel{4}} \cancel{3} \cancel{2}$.

ھەنگاوى ٤

يەكان بەھىنە خوارەوە.
٣٢ بەسەر ٤ دا دابەشبىكە.

$$\begin{array}{r} 108 \\ \frac{4}{\cancel{4}} \cancel{3} \cancel{2} \\ - \\ 03 \\ \cdot \\ \hline 32 \\ \hline 32 \\ \cdot \end{array}$$

ھەنگاوى ٣

٣ دەبى بەھىنە خوارەوە.
٣ دەبى بەسەر ٤ دابەشبىكە.

$$\begin{array}{r} 4 > 3 \\ \frac{10}{\cancel{4}} \cancel{3} \cancel{2} \\ - \\ 03 \\ \cdot \\ \hline 3 \end{array}$$

كەواتە سفرىك
لە ئەنجامى
دابەشکردن
بنووسە

ھەنگاوى ٢

٤ سەدى بەسەر ٤
دابەشبىكە.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \frac{4}{\cancel{4}} \cancel{3} \cancel{2} \\ - \\ 0 \\ \cdot \\ \hline 3 \end{array}$$

ھەنگاوى ١

خانەي پەنۇوسى يەكان
لە ئەنجامى دابەشکردن
بەخەملىتە.

$$\begin{array}{r} 100 \\ \frac{4}{\cancel{4}} \cancel{0} \cancel{0} \\ - \\ 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

كەواتە، پەنۇوسى
يەكمە دەكەۋىتە
خانەي سەدان.

كەواتە، نامەبەرەكە لە ماوهى كاتژمیرىكدا ١٠٨ جار وەستاوه.

دانانى سفر لە ئەنجامى دابەشکردندا placing zeros in quotient

قوتابىيانى پولى چوارەم گەللىي درەختە كانىيان كۆكىرىدەوە. هەر ٤ گەللىيان لەسەر پەرەيەكى تىنۇوسى زانستەكان دانا.

تىپى سازان ٤١٢ گەللىيان كۆكىرىدەوە، پىّويسىتى بە چەند پەرە ھەيە؟

تىپى رۆزان ٢٤٠ گەللىيان كۆكىرىدەوە، پىّويسىتى بە چەند پەرە ھەيە؟

$$\begin{array}{r} \text{سازان} \\ \hline 13 \\ \frac{4}{\cancel{4}} \cancel{1} \cancel{2} \\ - \\ 12 \\ \hline 12 \\ \cdot \end{array}$$

• ھەلەي سازان ديارىكە.

$$\begin{array}{r} \text{رۆزان} \\ \hline 6 \\ \frac{2}{\cancel{2}} \cancel{4} \cancel{0} \\ - \\ 24 \\ \cdot \end{array}$$

• ھەلەي رۆزان دiar بکە.

كەدارى دابەشکردنەكە بە پىگايەكى راست بنووسە.

كەدارى دابەشکردنەكە بە پىگايەكى راست بنووسە.

لەبىرت نەچى خەملاندىن بەكاربەھىنە تا ژمارەي پەنۇوسى كان لە ئەنجامى دابەشکردن دياربىكەي، وە بۇ ئەوهى دانانى سفرەكان لەبىر نەكەي.

۱ باس بکه چون خه ملاندن یارمه تی له بیر نه کردنی دانانی سفر له ئەنجامی دابه شکردن ده دات.

ژماره‌ی ره‌نووسه‌کان له ئەنجامی دابه شکردن بنووسم.

۵ ۳۰۹

۴

۷ ۶۱۰

۳

۳ ۴۰۶

۲

دابه شبکه و ساغبکه وه.

۲ ۶۰۹

۷

۹ ۳۰۸

۶

۵ ۸۰۰

۵

پاھيىنان و شىكارى پرسىياره‌کان

ژماره‌ی ره‌نووسه‌کان له ئەنجامی دابه شکردن بنووسم.

۲ ۲۰۷

۱۰

۷ ۵۱۰

۹

۸ ۸۱۸

۸

دابه شبکه و ساغبکه وه.

۹ ۹۵۱

۱۳

۸ ۶۰

۱۲

۷ ۴۰

۱۱

+ يان - يان ✕ يان ÷ يان لە شويىنى دابنى.

$$27 = 3 \quad (4) \quad 36 \quad 16 \qquad 18 = 4 \quad (8) \quad 9 \quad 15 \qquad 2 = 5 \quad (5) \quad 35 \quad 14$$

پىدراؤه‌کان بەكاربەيىن خشته‌کە بەكاربەيىن بۆ شىكارى راهيىنانى ۱۷ و ۱۸.

جوان ۳ قوتۇوی بە پۆستەدا نارد كىشى يەكەم ۵ كگم، دوووه ۷ كگم،

و سىيەم ۱۸ كگم بۇو، چەند پارە داوه بۆ ناردىنى قوتۇوه‌کان؟

شۆخان ۱۴۰ هەزار دينارى پىيىه، ئايائە بىرەيە بەسە بۆ ناردىنى

قووتۇوك كە كىشەكەمى ۱۳ كگم بە پۆستە ناردىنى ئە و قوتۇو

چەندى پىيۆيىستە؟

هاوتا ۹۶۰ هەلماٽى لە ۸ رەنگى جياواز ھەيە، ئەگەر ژمارە

ھەلماٽە‌کان لە ھەر رەنگىڭ وەك يەك بىن. ژمارە‌ي ھەلماٽە

سەۋەزە‌کان چەندە؟

نرخى باركردن	
بەھاى كيلوگرامىك	كىش بە كگم
۱۴ هەزار دينارى	لە ۱ تا ۵
۱۳ هەزار دينارى	لە ۶ تا ۱۰
۱۱ هەزار دينارى	لە ۱۱ تا ۱۵
۹ هەزار دينارى	لە ۱۶ تا ۳۰

$$\square = 283 - 400 \quad 24$$

ئازاد ۸ كورسى كىرى و ۶۰۰ هەزار دينارى دا به فروشىارە‌كە، ۸۰ هەزارى بۆ

كىرايە‌و. نرخى ھەر كورسىيەك چەندە؟

أ ۵۰ هەزار دينارى

ب ۶۵ هەزار دينارى

پىداچونه‌و و ئاماده‌بوون بوتاقىكردنە‌و

ئەو ژمارە‌ي بىنۇوسم كە ۱۰۰۰۰ ى كەمترە

لە دووسم و پەنجا هەزار و سەد و شەست.

$$\begin{array}{r} 7682 \\ - 6749 \\ \hline \end{array} \quad 22$$

$$\begin{array}{r} 6983 \\ - 2094 \\ \hline \end{array} \quad 21$$

$$.2 - 30 = \square \times 4 \quad 23$$

ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان

مانای ماوه Problem Solving Strategy Interpret the Remainder

تیپگه ساغبکه وه شیکاریکه پلاندابنی

روّلی ماوه له شیکاری پرسیار رهوز لهگه ل که سوکاره که له ئاهنه نگی جه زندا ئاماده بولو.

نمۇونە

لە بىرئەھى ٤١ سندوق ٢٥٠ شوشە ناگىرىت،
١ بۆئەنجامى دابەشىرىنە كە زىياد بکە.
كەواتە رهوز پىيوىستى بە ٤٢ سندوق ھەيد.

$$\begin{array}{r} 41 \\ \overline{)250} \\ -24 \\ \hline 10 \\ -10 \\ \hline 0 \end{array}$$

- أ** ماوه كە فەرامۆش بکە و ١ بۆئەنجامى دابەشىرىنە كە زىياد بکە.
رهوز پىيوىستى بە ٢٥٠ شوشە ساردى ھەيد. هەر سندوقىلەك ٦ شوشە دەمگىرىت، رهوز پىيوىستە چەند سندوق بىكىت؟

ماوه كە فەرامۆش بکە، ماوه كە بەس نىيە بۇ پىكھىنانى پارچەيەكى تەواو.
كەواتە رهوز ٤١ پارچەيى لايە.

$$\begin{array}{r} 41 \\ \overline{)250} \\ -24 \\ \hline 10 \\ -10 \\ \hline 0 \end{array}$$

- ب** ماوه كە فەرامۆش بکە.
رهوز تۆپىك وەرقەي پىيە كە درىزىيەكەي ٢٥٠ سم، پارچە پارچەيى كرد كە درىزىيەنە كەيان ٦ سم بولو. رهوز چەند پارچەي لايە؟

ماوه كە بەكاربەيىنە وەك وەلام.
كەواتە، رهوز دوو پارچەيى بەركەوت تۈۋە.

$$\begin{array}{r} 31 \\ \overline{)126} \\ -12 \\ \hline 6 \\ -6 \\ \hline 0 \end{array}$$

- ج** ماوه بەكاربەيىنە وەك وەلام.
دايىكى رهوز ١٢٦ پارچە شىرىنى بەسىر ٤ پاكىت دابەشىرىد. ئەھى ماويەوە داي بە رهوز. چەند پارچە شىرىنى لاي رهوزە؟



لەبىرت نەچى كاتىلەك پرسىيارى دابەشىرىن شىكار دەھىيت، روّلی ماوه پەيوەستە بە ناواره رۆكى پرسىارەكە.

گفتوكۇ بکە

- بۆچى ژمارە ٤١ لە پرسىيارى يەكەمدا بە وەلامى راست دانانرىت؟
- بۆچى لە وەلامى پرسىyarى دووھم واز لە ماوه كە دەھىينىت؟



شیکاریکه، ایان ب یان ج بنووسه بولیکدانه وهی ماوه.

۱ بونهنجامی دابهشکردن زیاربکه ب ماوهکه فراموش بکه ج ماوهکه بریتیبه له وهلام

شیان دهیه ویت چهند پهريک بونهلبومی
وینه کانی بکریت، همر پهريک ۶ وینه دهگریت،
پیویسته چهند پهريک تاکو ۹۴ وینه
بگریت؟

چاکه تیاک پیویستی به ۳ گلوله خوری ههیه
بونچنینی، له کارگه کهدا ۶۷ گلوله ههیه، دواي
نهوهی که زورترین چاکه تیان چنی، چهند
گلوله دهمینیته وه؟

۲

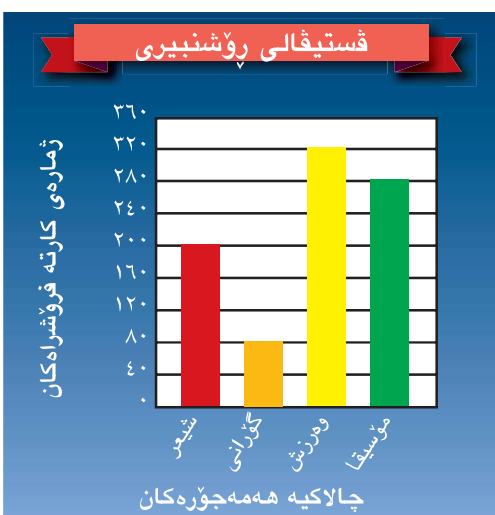
۴

رووناک پیویستی به ۹ سم شریت ههیه بونه
بهستنی قوتوروی دیاریبه کان. ئهگهر ۵۰ سم
شریتی لا بیت، دهتوانی چهند قوتورو
ببهستیته وه؟

کومپانیا ياهکی بارزگانی ۱۷۹ یاری
ئه لیکترونی بنهیه کسانی بمهسر ۱۸ مهله ندی
بازرگانیدا بنهشیوه، چهند یاری لا ماوه؟

جیبه جیکردنی جیاواز

به کارهینانی پیدراوه کان ستونه رونکردنه وهیه کان به کاریهینه بونه
شیکاری راهینانه کانی ۵ تا ۷.



پرسیاریک بنووسه که شیکاره کهی
پیویستی به زیادکردنی ۱ بونهنجامی
دابهشکردنکه بیت.

۸

بو بشداری کردن له ههريک له چالاکی
موسیقا و شیعر دهی دوو کارت بکریت، وه بو
چالاکی گورانی کارتیک و ۴ کارتیش
بوچالاکیه کانی و هرزش بکریت. کام له
چالاکیه کان زورترین جه ماوه ری ههیه؟

پیداچوونهوه Review

دلنيابونون له زاراوهکان و چهمهکان Check Vocabulary and Concepts

لېكدان Multiplication

دابهشکردن Division

ماوه Remainder

دەستەوازە گونجاو له لىستەكەدا ھەلبىزىرە.

١

ئەۋەزمارەيە كە وازى لىدەھىنلىرى كاتىك كىدارى دابهشکردن

بە تەواوى كۆتايى نايەت.

٢

كىدارى ؟ بەكاردەھىنلىنىن كاتىك كۆمەللىك شت بە يەكسانى دەبەشىنەوه.

بىرىكەوە چۈن كىدارى دابهشکردنى $47 \div 3$ دەنۋىتى بۇ شىكارى راھىيىنانەكان لە ٣ تا ٦.

٣

ژمارە كۆمەلە يەكسانەكان چەندە كە كىدارى دابهشکردن دەرىدەبىرى؟

٤

ۋىنەي شەربىتى دەبىي بىكىشە كە پىۋىستت پىيە بۇ ئەوهى بەشكراو بنوىتى.

٥

لە هەر كۆمەلە يەكدا چەند ھەيە؟

٦

لەدەرەوهى كۆمەلەكان چەند ماوه؟

دلنيابونون له كارامەيىھەكان Check Skills

بەشبکە و ساغبکەوە.

$\underline{7} \overline{) 91}$

٩

$\underline{5} \overline{) 69}$

٨

$\underline{4} \overline{) 65}$

٧

$7 \div 89$

١٢

$\underline{5} \overline{) 57}$

١١

$\underline{7} \overline{) 90}$

١٠

$9 \div 4500$

١٥

$3 \div 210$

١٤

$5 \div 150$

١٣

بەھىز دابهشبكە و ئەنجامەكە بنووسمە.

$6 \div 492$

١٨

$4 \div 228$

١٧

$3 \div 136$

١٦

بە بەكارھىنلىنى ژمارە گونجاو ئەنجامەكە بخەملىنە.

دلنيابونون له شىكارى پرسىيارەكان Check Problem Solving

٢٠ بەھۆى باران بارىنى زۆرەوه ۲۰۵ كەس خىوهتىيان «چادر» بۇ ھەلدرا، بۇ ھەر ٦ كەس خىوهتىك دانرا، ئايا ھەموويان چەند خىوهتىيان پىۋىستە؟ چەند كەس بەبى خىوهت ماونەتهوه؟

١٩ ٩٣ قوتابى بە يەكسانى بەسەر چەند تىپپىكدا دابهشکران، ٥ قوتابى مانەوه، ژمارەي تىپەكان چەند بۇو؟ ھەر تىپپىك چەند قوتابى لەخۆ گرتبوو؟

ئامادهبوون بۇ تاقىكىرنەوە

Standardized Test Prep



٩:١٠ دارا بۇگەشتىكى كەنار دەريا لە كاتژمىر پ.ن دەرچوو، لە كاتژمىر ١:٣٥ د.ن گەيىشت، ماوهى ئەم گەشتە چەند بۇو؟

- | | | | | | |
|---|---|---|----|---|---|
| ج | ٤ | ك | ٣٥ | خ | أ |
| د | ٤ | ك | ٢٥ | خ | ب |

٧ زمارەي ناديار كامەيە لەم رىستەيە.

$$٦ \div \square = ٧٠٠$$

ج	٤٢٠٠	أ	٤٢
د	٤٢٠٠٠	ب	٤٢٠

٨ باشترين خەملاندن بۇئەنجامى دابەشكىرىنى

$$٧٦٥٤ \div ٩$$

- | | | | |
|---|-----|---|----|
| ج | ٨٠٠ | أ | ٨٠ |
| د | ٧٠٠ | ب | ٧٠ |

٩ ٧٩ گەنج ويستان چەند تىپىك پىكىبەيىن بۇ پىشىركىي بەلەم، ھەر تىپىك لە ٩ گەنج پىك هاتىت، چەند گەنجيان كەمە تا ھەموو تىپەكان تەواو بن؟

- | | | | |
|---|-----------|---|---|
| ج | ١ | أ | ٣ |
| د | ھىچ كەسىك | ب | ٢ |

- ھەموو وورىدەكارىيەكان بخويىنەوە.
- دىنلىباھە لە تىڭەيشتنىت بۇ پرسىyar.
- ۋەلامەكتە ساغبىكەوە.

وەلامى گۈنچاو دەورىدە لە راھىتىنەكانى ١ تا ٩.

$$٤ \div ٢٩$$

ج	١	أ
د	٣	ب

$$٩ \sqrt{٧٤}$$

ج	٢	أ
د	١	ب

$$٣٥ \times ٥١١$$

ج	٤٠٨٨	أ
د	١٦٧٧٥	ب

$$٣٧ + ١٩٨٠ + ٥٤١$$

ج	٢٤٧٨	أ
د	٢٥٥٨	ب

$$٤ \div ١٦٠٠$$

ج	٤	أ
د	٤٠	ب

ئەوهى دەيزانى بىنۇوسى



١٠ بەبۇنەي جەزىن باوکى فيىز ١٢ ئەسپى ھىندا بۇئەوهى گەشت بە مەنداان بىكەت، ھەر ئەسپىك

سى مەندااھەلدىگىرىت، ٥٠ مەنداايس چاوهپوان دەكەن، ئايا ھەموو مەندااھەكان شوينىيان دەست

دەكەويىت؟ چەند مەندااھەلدىگىرىت چاوهپوانى خولى دووھەم دەكەن بۇئەوهى گەشتە كە بىكەن؟

١١ لە پۆلى بىركارىدا ٢٣ قوتاپى ھەيە شۇقە بىكە چۆن دەتوانرىت دابەشى چوار كۆمەلەيان بىكەيت

بۇ جىېبەجى كەنەنلىقىنى چالاكييەكان.

