

۴

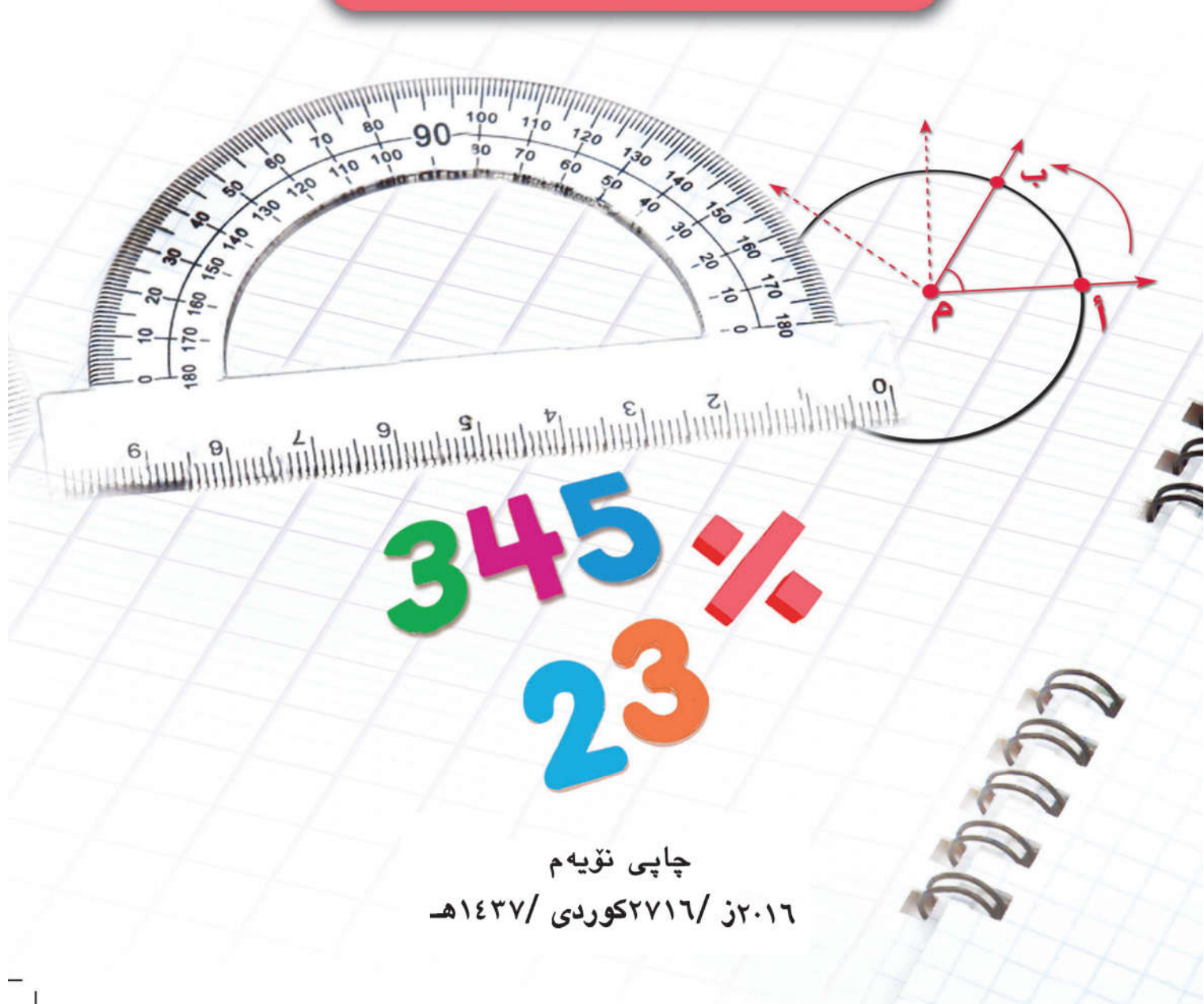


حکومتی هەرێمی کوردستان - عێراق
وهزارەتی پەرۆدرە - بەرپۆلەبەرایەتی گشتی پرۆگرام و چاپمەنبەکان

بیرکاری بوۆ هەمووان

کتیبی قوتابی

پۆلی چوارەمی بنەرەتی - بەرگی یەكەم



چاپی نۆیەم

٢٠١٦ ز / ٢٧١٦ کوردی / ١٤٣٧ هـ

سه‌په‌رشتی هونه‌ری چاپ
عوسمان پیرداود کواز
خالد سلیم محمود

ژماره گه‌وره‌کان Greater Numbers

- ۳..... **Check what you know** زانیاریه‌کانت ساغبکه‌وه ✓
- ۴..... Place Value به‌های خانه‌یی ۱
- ۶..... Hundred thousands سه‌ده‌هزاران ۲
- ۸..... Millions ملیونان ۳
- ۱۲..... Comparing Numbers به‌راوردکردنی ژماره‌کان ۴
- ۱۶..... Order Numbers ریزکردنی ژماره‌کان ۵
- ۱۸..... Round Numbers نزیککردنه‌وی ژماره‌کان ۶
- Problem solving strategy ریگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان ۷
- ۲۰..... make a table خسته‌یه‌ک پیکبه‌ینه ۷
- ۲۲..... Review پیداجوونه‌وه ۷
- ۲۳..... Standardized test prep ناماده‌بوون بو‌تاقیکردنه‌وه ۷

کو‌کردنه‌وه و لی‌ده‌رکردنی ژماره گه‌وره‌کان Add and Subtract Greater Numbers

- ۲۵..... **Check what you know** زانیاریه‌کانت ساغبکه‌وه ✓
- ۲۶..... Estimate Sum and Difference خه‌م‌لاندنی سه‌رجه‌م و جیاوازی ۱
- ۲۸..... Mental Math نه‌ژمی‌رکردنی هزری ۲
- ۳۲..... Addition and subtraction کو‌کردنه‌وه و لی‌ده‌رکردن ۳
- ۳۴..... Subtract Across Zeros سفر له لی‌ده‌رکردندا ۴
- ۳۶..... Choose a Method هه‌لبژاردنی هو‌کاریک ۵
- ۳۸..... Expression بری ژماره‌یی ۶
- Problem solving strategy ریگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان ۷
- ۴۰..... make a model نمونه‌یه‌ک به‌ینه ۷
- ۴۲..... Review پیداجوونه‌وه ۷
- ۴۳..... Standardized test prep ناماده‌بوون بو‌تاقیکردنه‌وه ۷



۳

چاره سه رکړنی پیدراوه کان و کات Processing Data and Time

- ۴۵ **Check what you know** زانیاریه کانت ساغبکه وه ✓
- ۴۶ Mode and Median ناوهرآسته و مؤد ۱
- ۴۸ Coordinate grid خاله کان له سهر توپری چوارگوشه کان ۲
- ۵۰ Graphical Line هیلی پروونکرده وهی ۳
- ۴ **Problem solving strategies** ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان
- ۵۲ **make a graph** وینه په کی پروونکرده وهی پیکبهینه
- ۵۴ Reading Time خویندنه وهی کات ۵
- ۵۶ Elapsed Time نه ژمیړکړنی ماوه «کات» ۶
- ۶۰ Gregorian Months مانگه کانی زایینی ۷
- ۶۲ **Review** پیداچوونه وه
- ۶۳ **Standardized test prep** ناماده بوون بو تا قیکردنه وه

۴

لیکدان له ژماره په کی په ک ره نووسی Multiply by 1-Digit Number

- ۶۵ **Check what you know** زانیاریه کانت ساغبکه وه ✓
- ۶۶ Multiplication and Division لیکدان و دابه شکردن ۱
- ۶۸ Multiply and Divide facts through 5 لیکدان و دابه شکردن تا ۵ ۲
- ۷۰ Multiply and Divide through 12 لیکدان و دابه شکردن تا ۱۲ ۳
- ۷۲ Multiply 3 Factors (Numbers) لیکدانی سی ژماره ۴
- ۵ **Mental Math** نه ژمیړکړنی هزری:
- ۷۴ Multiplication patterns شیوازه کان له لیکدان ۵
- ۷۶ Multiply 3 digit Numbers جیه جیکردنی لیکدان ۶
- ۷۸ Estimate products خه ملاندنی نه نجامی لیکدان ۷
- ۸ **Problem solving strategies** ریگاکانی شیکاری پرسیاره کان -
- ۸۰ **choose The operation** هه لبراردنی کرداریک
- ۸۲ **Review** پیداچوونه وه
- ۸۳ **Standardized test prep** ناماده بوون بو تا قیکردنه وه



لیکدان له ژماره یه کی دوو په نووسی

Multiply by 2-Digit Number

۵

- ۸۵..... **Check what you know** زانیاریه کانت ساغبکه وه ✓
- ۸۶..... Multiply by 2-Digit number لیکدان له ژماره یه کی دوو په نووسی ۱
- ۹۰..... Choose a Method هه لیزاردنی هوکاریک ۲
- ۹۲..... Find a Rule گه پان به دواي پړسا ۳
- ۹۴..... More about Multiplication زیده تر له سهر لیکدان ۴
- ۵ کارامه یه کانی شیکاری پرسپاره کان
Problem solving Skills
- ۹۶..... Multi-step problem پرسپاری فره هه نگو ۵
- ۹۸..... Review پیداجوونه وه
- ۹۹..... Standardized test prep ناماده بوون بوؤ تاقیکردنه وه

دابه شکردن به سهر ژماره یه کی یه په نووسی

Divide by 1-Digit Number

۶

- ۱۰۱.. **Check what you know** زانیاریه کانت ساغبکه وه ✓
- ۱۰۲.. Division دابه شکردن ۱
- Mental Math: نه ژمیړکردنی هزری: ۲
- ۱۰۴ .. Division patterns شیوازه کان له دابه شکردندا ۳
- ۱۰۶.. Estimate Quotients خه ملاندنی نه نجامی دابه شکردن ۳
- ۱۰۸.. Division procedure جیبه جیکردنی دابه شکردن ۴
- ۱۱۰ .. Quotient Across Zeros سفر له نه نجامی دابه شکردن ۵
- ۶ کارامه یه کانی شیکاری پرسپاره کان -
Problem solving Skills
- ۱۱۲.. Interpret the Remainder مانای ماوه ۶
- ۱۱۴.. Review پیداجوونه وه
- ۱۱۵.. Standardized test prep ناماده بوون بوؤ تاقیکردنه وه



Greater Numbers ژماره گه وره کان

بهشی
۱



زانباریه کانت ساغبکوه

Check what you know



ئەم لاپەرەبە بەکار بێنە بۆ دُنیا بوون
لە هەبوونی ئەم زانبارییانە پێویستە بۆ ئەم بەشە.

Vocabulary زاراوەکان

پەنوووسی Digits
پیتی Word
بەدریژی Expanded
سەدان Hundreds
<
>
بچووکتەرە لە Less than
گەورەترە لە Greater than

دەستەواژە گونجاو لە لیستە کەدا هەلبژێرە.

۱ پەنوووسی ۶ لە ژمارە ۸۶۴۰ دەکەوێتە خانەیی ؟ .

۲ هیماي بچووکتەرە لە بریتییه لە ؟ .

۳ شیۆهی ؟ بۆ ژمارە ۷۳۱ بریتییه لە $۷۰۰ + ۳۰ + ۱$.

۴ هیماي ؟ بریتییه لە $<$.

Place Value بەهای خانەیی

بەهای پەنوووسی شین بنووسە.

۸ ۹ ۳ ۵ ۶

۷ ۳ ۰ ۰ ۱

۶ ۳ ۹ ۳ ۴

۵ ۵ ۰ ۲ ۴

Reading and Writing Numbers خۆیندەنەوه و نووسینی ژمارەکان

لەسەر شیۆهی پەنوووسی بنووسە.

۱۱ شەش هەزار و سی سەد

۱۰ دوو هەزار و حەفتا

۹ سەد و چل و شەش

و چل و نۆ

لەسەر شیۆهی دریژی بنووسە.

۱۵ ۳ ۱ ۰ ۵

۱۴ ۲ ۰ ۴ ۰

۱۳ ۳ ۳ ۱ ۱

۱۲ ۶ ۴ ۳

Compare Numbers بەراوردکردنی ژمارەکان

بەراورد بکە و هیماي $>$ یان $<$ یان $=$ لە شیۆینی • دابنێ.

۱۸ ۵ ۷۷۷ • ۴ ۹۷۸

۱۷ ۷ ۶۹۱ • ۷ ۹۱۶

۱۶ ۶ ۴۷ • ۴ ۷۶

Round Numbers نزیککردنەوهی ژمارەکان

نزیکبکەوه بۆ نزیکترین سەد

نزیکبکەوه بۆ نزیکترین دە

۲۲ ۵ ۳۰ ۶

۲۱ ۱ ۵ ۵

۲۰ ۴ ۵ ۲ ۱

۱۹ ۸ ۵ ۷

Order Numbers ریزکردنی ژمارەکان

لە بچووکهوه بۆ گەورە ریزبکە.

لە گەورەوه بۆ بچووک ریز بکە.

۲۵ ۵ ۱ ۱ , ۵ ۲ ۰ , ۵ ۱ ۹

۲۳ ۶ ۱ ۸ , ۱ ۶ ۸ , ۶ ۸ ۱


۲۶ ۶ ۴ ۹ ۹ , ۷ ۱ ۰ ۰ , ۶ ۷ ۴ ۰

۲۴ ۹ ۳ ۸ ۰ , ۹ ۸ ۰ ۳ , ۸ ۰ ۹ ۳

به‌های خانیهی

Place Value

فیریه



پیداچوننه‌وهی خیرا

۱ ۵۵ - ۲۱ ۲ ۲۲ + ۴۶

۳ ۷۷ - ۲۰ ۴ ۱۶۳ + ۳۶

۵ ۳۲۱ + ۲۷۰

له‌بیرت بی

ده‌رهنوسمان‌هیه:

۰، ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹

رهنوسه‌کان به‌کارده‌یین

بو نووسینی ژماره‌کان.

قولترین شوین له ژیر پرووی ده‌ریا له زه‌ریایی (ئوقیانوس) ی ئارام (هیمن) دایه و ده‌گاته ۱۱۰۳۴ مەتر. رهنوسی ۱ له‌م ژماره‌یه دووجار دیارکه‌وتوو.

ئایا به‌های رهنوسی ۱ له کۆتایی ژماره‌که‌دا چه‌نده؟

یه‌کان	ده‌یان	سه‌دان	هه‌زاران	ده‌هه‌زاران
۴	۳	۰	۱	۱

1×4	10×3	100×0	1000×1	10000×1
۴	۳۰	۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰۰

بیرکه‌وه:

هەر رهنوسی‌ک له به‌های ئه‌و خانیه‌یه بده که رهنوسه‌که‌ی تیا درده‌که‌وئیت، بو ئه‌وه‌ی ئه‌م به‌هایت دست بکه‌وئیت که ده‌ینوئینی.

به‌م شیوه‌یه به‌های رهنوسی ۱ له کۆتایی ژماره‌که ده‌کاته ۱۰۰۰۰.

له‌بیرت نه‌چی به‌های رهنوسی‌ک له ژماره‌یه‌که‌دا خانیه‌ی ئه‌و رهنوسه له ژماره‌که دیاری ده‌کات.

به‌های ژماره‌که هه‌مووی ده‌گۆرئیت ئه‌گه‌ر هەر رهنوسی‌کی لی بگۆرئیت.



▲ قولترین شوینی ئاوی که ئه‌ستیره‌ی ده‌ریایی به زیندووی تیا دۆزرایه‌وه ده‌گاته ۷۵۸۴ مەتر

کاتی‌ک ده‌گۆرئیت:

نموونه

ا	بو ۵۸۹۳۷	، ۵۹۹۳۷	۱۰۰۰ زیاد ده‌بی‌ت
ب	بو ۵۸۹۳۷	، ۶۸۹۳۷	۱۰۰۰۰ زیاد ده‌بی‌ت
ج	بو ۵۸۹۳۷	، ۸۸۹۳۷	۳۰۰۰۰ زیاد ده‌بی‌ت
د	بو ۵۸۹۳۷	، ۵۷۹۳۷	۱۰۰۰ که‌م ده‌بی‌ت
ه	بو ۵۸۹۳۷	، ۴۸۹۳۷	۱۰۰۰۰ که‌م ده‌بی‌ت
و	بو ۵۸۹۳۷	، ۳۸۹۳۷	۲۰۰۰۰ که‌م ده‌بی‌ت

کام رهنوس پیوسته بگۆرئیت له ژماره‌ی ۱۳۸۷۲ بو ئه‌وه‌ی ژماره‌ی ۱۹۸۷۲ دست بکه‌وئیت؟ چون له‌و کاته‌دا به‌های ژماره ۱۳۸۷۲ ده‌گۆرئیت؟



۱ بههای رهنوسی ۶ له ژماره ۷۶۳۰۸ چهنده؟

بههای رهنوسی ۴ له ههر يهك لهم ژمارانه دا بنووسه.

۲ ۲۷۳۴۵ ۳ ۷۴۹۰۰

۴ ۸۳۴۱۲ ۵ ۱۴۸۷۳

بهراورد له نیوان رهنوسهكان بكه بو ئهوهی بههای رهنوسه گۆراوکه بدۆزیته وه.

۶ ۸۹۴۷ بو ۳۹۴۷ ۷ ۸۲۷۵۶ بو ۸۲۷۱۶ ۸ ۱۴۵۸۳ بو ۱۶۵۸۳

راهیئان و شیکاری پرسیارهكان

بههای رهنوسی ۸ له ههر يهك لهم ژمارانه دا بنووسه.

۹ ۵۳۴۸۹ ۱۰ ۹۷۸۰۷ ۱۱ ۸۶۲۳۹ ۱۲ ۶۸۳۹۱

بهراورد له نیوان رهنوسهكان بكه بو ئهوهی بههای رهنوسه گۆراوکه بدۆزیته وه.

۱۳ ۶۲۸۹۵ بو ۳۲۸۹۵ ۱۴ ۹۳۸۱۴ بو ۹۹۸۱۴ ۱۵ ۳۸۰۹۷ بو ۳۸۰۴۷

ژماره نوییهكه بنووسه.

۱۶ ۵۶۷۱ کاتیک ۲۰۰۰ زیاد دهکریٹ ۱۷ ۳۷۸۴۲ کاتیک ۱۰۰۰۰ کم دهکریٹ

۱۸ ۳۶۱۷۲ کاتیک ۶۰۰ زیاد دهکریٹ ۱۹ ۵۲۴۹۶ کاتیک ۷۰ کم دهکریٹ

تهواو بکه.

۲۰ ۲۰۰۰۰ + █ + ۱۰۰ + ۸۰ = ۲۴۱۸۰ ۲۱ ۵۰۰۰ + ۲۰۰ + ۳۰ + ۶ = ۵۲ █ ۶

۲۲ تیگه یشتنی ژمارهكان له ژمارهیهکی ۴ بنووسه کام ژمارهت دهست دهکوهیٹ

۲۳ ئەگەر بو ژماره ۲۷۹۴ رهنوسیك بو خانهی ده ههزاران زیاد بکهیت و بییته دوو ئەوهندهی رهنوسی خانهی یهكان؟

۲۴ رهنوسی . رهنوسی ۲ دهکوهیته ئه و دوو خانهیهی که گهرهترین بههای هه بیٹ سهرجهرمی رهنوسی دهیان و رهنوسی یهكان دهکاته ۱۴ دهبی ئەمه کامه ژماره بیٹ؟

پیداچوونه وه و ناماده بوون بو تاقیردنه وه

۲۷ ژماره ۶۳ + ۷۸ کو بکه ره وه . ۲۴ ژماره نادیار بنووسه له ههر دوو راهیئانی ۲۴ و ۲۵

۲۵ ۳۹ = ۵ - █ ۲۰ = █ - ۶۰ ۲۶ شیوهی پروتهختیکی ۴ لا یهکسان له دریژیدا بلی.

۲۸ ناماده بوون بو تاقیردنه وه ژماره نادیار لهم شیوازه دا کامهیه؟ ۳۱۸ : ۳۲۴ : ۳۳۰ : █ : ۳۴۲

۱ ۳۳۴ ۲ ۳۳۶ ۳ ۳۳۸ ۴ ۳۴۰

سەد ھەزاران

Hundred Thousands

فێرێه



پیداچوونەوهی خیرا

بەهای خانە پەنوو سی ۳ بنوو سه

۶۹۳ ۲ ۴۹ ۰۳۱ ۱

۸۳ ۹۰۴ ۴ ۳۵ ۴۷۷ ۳

۲ ۳۸۶ ۵

زاراوهکان

دابرین Period

له زهوییهوه بو مانگ نزیکتین دووری نیوان زهوی و مانگ دهکاته ۳۶۳ ۳۷۷ کیلۆمهتر.

بو نواندنی ئەم ژمارهیه ستوونیکێ تایبەت زیاد دهکەین به سەدههزاران بو خشتهی خانهکان.

دابرین

ههزاران			یهکهکان		
سهه ههزاران	ده ههزاران	ههزاران	سهه دان	دهیان	یهکان
۳	۶	۳	۳	۷	۷

هر کۆمهڵیک له سی خانه پیک هاتبیت پیی دهوتریت دابرین. ماوهیهکی زۆر کورت ههیه له نیوان دابرینیک و دابرینیک تر که لیکیان جیا دهکاتهوه. ژماره ۳۶۳ ۳۷۷ له دوو دابرین پیک هاتوو. دابرینی یهکهکان و دابرینی ههزاران.

لهبیرت نهچی بههای خانەیی و ناوی دابرینهکان یارمهتیت دهدهن له خویندنهوه و نووسینی ژمارهکان.

شیۆه پەنوو سی : ۳۶۳ ۳۷۷

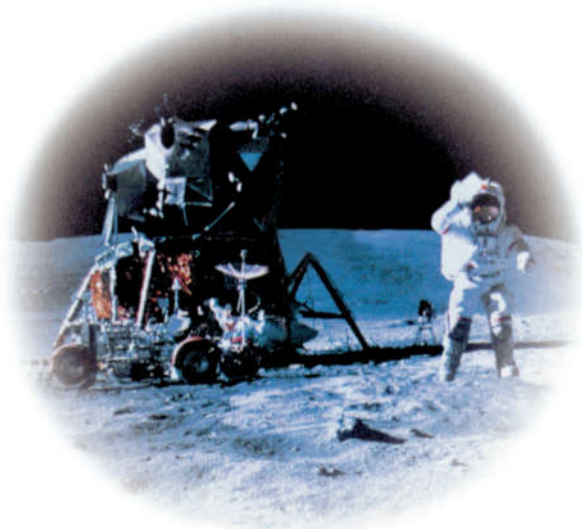
شیۆه پیتی : سی سهه و شهست و سی ههزار و سی سهه و ههفتا و ههفت

شیۆه درێژی : ۳۰۰ ۰۰۰ + ۶۰ ۰۰۰ + ۳ ۰۰۰ + ۳۰۰ + ۷۰ + ۷

نموونه

شیۆه پیتی	شیۆه درێژی	شیۆه پەنوو سی
چل ههزار و نووسهه و پانزه	۴۰ ۰۰۰ + ۹۰۰ + ۱۰ + ۵	۴۰ ۹۱۵ (ا)
شهش سهه و ههفت ههزار و سی سهه و چوار.	۶۰۰ ۰۰۰ + ۷ ۰۰۰ + ۳۰۰ + ۴	۶۰۷ ۳۰۴ (ب)





۱ تىكرای دورى نیوان زهوی و مانگ ۴۸۲ ۳۸۴ کیلومەتره. بهای خانەیی رهنوسی ۳ لهو ژمارهیهدا چەندە؟

دوو شیۆدی تر بۆ هەر ژمارهیهك بنووسه.

۲ دووسەد و پینج هەزار و سێ سەد و شەست و یەك.

۳ ۹۱۶۳۵۹

▲ بۆ یەكەم جار لە ساڵی ۱۹۶۹ ز مرۆف پی ی لەسەر پرووی مانگ دانا.

راھپێتان و شیکاری پرسیارەکان

دوو شیۆدەكەى تر بۆ هەریەك لەم ژمارانە بنووسه.

۴ سێ سەد هەزار و شەست و نۆ

۵ ۱۴۰۷۰۵

۶ چوارسەد و شازدە هەزار و دووسەد و دە

۷ ۶۰۰۰۰ + ۳۰۰۰ + ۴۰ + ۸

تەواو بکە.

۸ ۵۲ ۳۷۶ = پەنجاو دوو _____ سێ سەد و

۹ ۹۰ ۵۸۰ = ۹۰ ۰۰۰ + ■ + ۸۰

و پینج _____ و هەشتا

۱۰ ۵۰ ۰۰۰ + ■ + ۳۰۰ + ۷۰ + ■ = _____

بەهای رهنوسه شینهكه بنووسه.

۱۰ ۵۳۴ ۹۰۸ ۱۱ ۹۸۰ ۵۷۱ ۱۲ ۱۴۳ ۲۹۶ ۱۳ ۲۷۸ ۱۰۵

۱۴ ئەگەر سێ هەزار زیاد بکەیت بۆ ژماره پینج سەد هەزار و بیست و شەش، شیۆدی رهنوسی ژماره نوێیهكه چۆن دەبییت؟

۱۵ من ژمارهیهكم ۹۰۰ زیاترم له گه‌وره‌ترین ژماره‌ی ۴ رهنوسی، كه ده‌توانییت پیکبهنییت به‌به‌کارهینانی رهنوسه‌کانی ۱، ۴، ۲، ۵، من کام ژماره‌مه؟

پیداچوونهوه و ئاماده‌بوون بۆتاقیکردنهوه

سەرجه‌م بدۆزهوه.

۲۰ ئاماده‌بوون بۆتاقیکردنهوه

$$۱۲۳ + ۸۹ + ۴۱۷$$

۱ | ۵۱۹ | ۲ | ۵۲۹ | ۳ | ۶۱۹ | ۴ | ۶۲۹

۱۷ ۸۹۶ = ۷۵ - ■ ۱۸ ۱۹۴ = ■ - ۳۲۵

۱۸ ۶۱۵ بۆ نزیكترین سەد نزیك بکەوه.

۱۹ ۳۵ + ۶۶ = ■ + ۳۵

مليونان Millions

فیریه



پیداچونه وهی خیرا

به های ره نووسی ۴ چهنده؟

- ۳ ۴۲۷ ۲ ۵۴ ۱۹۰ ۱
۸ ۹۳۴ ۴ ۲۴۳ ۰۱۸ ۳
۶۴۸ ۵

زاراوه کان

مليون Million

نایا ده زانیت؟ روژنامه کان هه واله کان ناوخیوی و نیشتمانی و جیهانیمان بو دابین ده کن. یه کهم روژنامه له ئەلمانیا له سه دهی پازده هم دا ده رچوو.

له م روژنامه دا هه والیک بلاو کرابوو وه که پیکه اتبوو نزیکه ی له ۲۰۰ ووشه، ئەگه ر له هه ر لاپه ریه ک ۵ هه وال هه مان ژماره ی وشه کان تیدا بیئت. ژماره ی ووشه کان له م لاپه ریه دا چهنده؟

بیر بکه وه:

$$۱۰۰۰۰ = ۲۰۰ + ۲۰۰ + ۲۰۰ + ۲۰۰ + ۲۰۰$$



به م شیویه هه ر لاپه ریه ک نزیکه ی ۱۰۰۰ ووشه ی تیدایه.

ئەگه ر لاپه ریه ک هه زار ووشه ی تیداییت ئەوا:

۱۰ لاپه ر ۱۰۰۰۰ ووشه ی تیدایه.

۱۰۰ لاپه ر ۱۰۰۰۰۰ ووشه ی تیدایه.

۱۰۰۰ لاپه ر ۱۰۰۰۰۰۰ ووشه ی تیدایه.

مليون بریتیه له هه زار هه زار.

دابیرینیکی نوو بو خشته ی خانه کان زیاد ده کهین ئەویش دابیرینی ملیونانه:

دابیرین								
مليونان			هه زاران			یه که کان		
سه دان	ده یان	یه کان	سه دان	ده یان	یه کان	سه دان	ده یان	یه کان
		۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰

ده نووسین: ۱۰۰۰۰۰۰ ده خوینینه وه: مليون

مليون ژماره یه کی گه وره یه. ئەگه ر له هه ر خوله کیک ۱۰۰ ووشه بخوینینه وه ئەوا پڤویستت به نزیکه ی ۷ روژ هه یه بو ئەوه ی به به رده وامی یه ک مليون ووشه بخوینینه وه.



ژماره‌کان به ملیون More About Millions

لهو ژماره ورد به‌ره‌وه که له خشته‌ی خانه‌کان نووسراوه.

دابړین								
ملیونان			هزاران			یه‌که‌کان		
سه‌دان	دهیان	یه‌کان	سه‌دان	دهیان	یه‌کان	سه‌دان	دهیان	یه‌کان
	۸	۲	۹	۷	۹	۸	۶	۸

شیووی رهنووسی : ۸۲ ۹۷۹ ۸۶۸

شیووی پیتی : هه‌شتاو دوو ملیون و نوؤ سه‌د و حه‌فتاو نوؤ هزار و هه‌شت سه‌د و شه‌ست و هه‌شت.

شیووی دریژی : ۸۰ ۰۰۰ ۰۰۰ + ۲ ۰۰۰ ۰۰۰ + ۹۰۰ ۰۰۰ + ۷۰ ۰۰۰ + ۹ ۰۰۰ + ۸۰۰ + ۶۰ + ۸

نمونه

شیووی رهنووسی	شیووی پیتی	شیووی دریژی
۵۴ ۰۶۰ ۹۰۰ ا	په‌نجا و چوار ملیون و شه‌ست هزار و نوؤ سه‌د	$۴ ۰۰۰ ۰۰۰ + ۶۰ ۰۰۰ + ۹۰۰$
۱۰۰ ۲۰۷ ۰۵۴ ب	سه‌د ملیون و دوو سه‌د و حه‌فت هزار و په‌نجا و چوار	$۲۰۰ ۰۰۰ + ۷۰۰۰ + ۵۰ + ۴$
		$۱۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ +$

ساغ‌بکه‌وه

۱ چهند دابړین به‌کار دیت له ژماره‌یه‌کی ۸ رهنوسیدا؟

به‌های رهنووسی شین بنووسه.

۶۸ ۴۵۹ ۲۲۷ **۴**

۸ ۴۵۰ ۲۰۳ **۳**

۷ ۹۴۳ ۱۲۰ **۲**

شیووی پیتی بوؤ هه‌ریه‌که له‌م ژمارانه بنووسه.

۶۰۸ ۰۴۹ ۲۲۷ **۷**

۱۶ ۴۵۲ ۰۰۳ **۶**

۵۷ ۶۴۳ ۱۲۰ **۵**

خشتهى خانەكان بەكاربېئنه بۇدۆزىنەۋەى ژمارەى نادىار لە ھەرىەك لەم شېۋازانەى خوارەۋە.

۶ ۷۵۸ ۳۲۴ ؛ ۶ ۷۶۸ ۳۲۴ ؛ ___ ؟ ؛ ۶ ۷۸۸ ۳۲۴ ۸

۹ ۵۳۷ ۴۶۱ ؛ ۹ ۵۳۷ ۵۶۱ ؛ ___ ؟ ؛ ۹ ۵۳۷ ۷۶۱ ۹

۱۰ شېۋەى پېتى ئەم ژمارەىە بنووسە كە
۱۰ ۰۰۰ ۰۰۰ زیاترە لە ۵ ۶۷۰ ۸۹۱ .

۱۱ ژمارەى ۱۲ ۰۹۷ ۳۴۱ بە شېۋەى درېژى بنووسە.

۱۲ شېۋەى پېتى بۆ ئەم ژمارەىە بنووسە.
 $۸۰۰۰۰۰۰ + ۱۰۰۰۰۰۰ + ۷۰۰۰۰ + ۳۰۰۰ + ۹۰۰ + ۵۰ + ۶$

تەۋاو بکە.

۱۳ $۷۰۰۰۰۰۰ + ۵۰۰۰۰۰۰ + ۲۰۰۰۰۰ + ۳۰۰۰۰ + ۸۰۰ + ۴۰ + ۶ = ۷۵۲۳$ ۴۶

۱۴ $۷۹۰۳۲۶۴ =$ حەفت ___ و نۆسەد و سى ___ دووسەد و شەست و چوار.

۱۵ پرسىار چىه؟ سامان ژمارەى ۴۶۱۵۲۷۸۰
نووسى. ۷ەلام برىتییە ۶۰۰۰۰۰۰، پرسىار چىه؟

۱۶ پرسارىك بنووسە بە پشت بەستەن بە ۷وتارىك لە رۆژنامەىە كدا كە
ژمارەكان تىادا لەسەر شېۋەى رەنووسى يان پېتى دەردەكە وئیت.

۱۷ ھەلە لەكوئىدايه؟ ئازاد لە

راپۆرتەكەيدا نووسى كە ھەسارەى زوحەل
خولىك بە دەورى خۆردا بە دە ملیون و حەفت
سەد و شەست رۆژ تەۋاو دەكات. ھەلەكەى
ئازاد دەربخە و ژمارەكە بەشېۋەى راست
بنووسە.



▲ ھەسارەى زوحەل ھەر ۱۰ ۷۶۰ رۆژ
جارىك بە دەورى خۆردا دەسورپئەۋە .

۱۸ ھەسارەى زوحەل بە ئەلەقەكانى جىادەكرپئەۋە.
نزىكترىن ئەلەقە لە ھەسارەكە دەكە وئیتە دوورى
نزىكەى ۷۰۰۰ كم. دورترىن يان دەكە وئیتە
دوورى نزىكەى ۷۳ ۹۹۰ كم. ئەو دووژمارەىە
بەشېۋەى پېتى بنووسە.

پیداچوونەو و نامادەبوون بۆتاقیردەنەو

۲۶ نامادەبوون بۆتاقیردەنەو
لە پەرتووکخانەى ئارام ۸۷

پەرتووک ھەيە و ۱۳ پەرتووکى زیاترە لە
پەرتووکەکانى پەرتووکخانەى گۆران. ئایا چەند
پەرتووک ھەيە لە پەرتووکخانەى گۆران؟
۷۱ [ا] ۷۴ [ب] ۹۵ [ج] ۱۰۰ [د]

۲۷ نامادەبوون بۆتاقیردەنەو
رېئسای شیوازەکە کامەيە؟

۷، ۱۳، ۱۹، ۲۵؟
[ا] ۶ زیاد دەکەين
[ب] ۴ زیاد دەکەين
[ج] ۵ زیاد دەکەين
[د] ۳ زیاد دەکەين

ئەنجامى راھینانى ۱۹ تا ۲۲ بدۆزەو.

۱۹ $714 + 836$ [۱۹]

۲۱ 4×8 [۲۱]

۲۳ دوو ژمارە سەرجه میان ۱۵ یە و جیاوازیان

۳ یە، ئەو دوو ژمارە کامەن؟

۲۴ خانەى رەنووسى ۶ لە ژمارەى ۳۶ ۲۸۹ چيیە؟

۲۵ ژمارەى دووسەد ھەزار و ھەشتا و شەش بە

شیوہى رەنووسى بنووسە.

گۆشەى پووناکبیران

Thinker's Corner



$14 = XIV$

شروۆقە: IV بریتیبیە لە $14 = 10 + 4$ ؛ $1 - 5$

کاتیك بەهای هیما کەمتر بێت لە بەهای ئەو
هیمايەى کە لە پيشەوہى لای راست دیت
لئەدرەکەين.

XLI [۵]

XC [۴]

XXXIX [۳]

XIX [۲]

LVI [۱]

۶ ژمارەکانى ۳۵ و ۴۴ و ۶۲ بە رەنووسى رۆمانى بنووسە.



شیکارکردنى پرسیارەکان

رەنووسەکانى رۆمانى Roman numerals

لە سیستەمى ئەژمێرکردنمان رەنووسەکانى هیندى
عەرەبى خۆرھەلات (۰، ۱، ۲، ...) بەکار دەھێنین. بەلام
ئەوروپییەکان و خۆرئاواییەکان رەنووسەکانى
(0، 1، 2، ...) بەکار دەھێنین. رۆمانیە کۆنەکان پیتی
زمانەوانى وەک هیما بۆ ژمارەکان بەکار ھێناو.

M	D	C	L	X	V	I
۱۰۰۰	۵۰۰	۱۰۰	۵۰	۱۰	۵	۱

بیر لەم دوو نمونەيە بکەو:

$63 = LXIII$

شروۆقە: $63 = 50 + 10 + 1 + 1 + 1$

کاتیك هیماکان دووبارە دەبنەو وە کوۆیان دەکەینەو وە
یان کاتیك برەکەى زیاد دەکات لە راستەو بۆ چەپ.
هیماکان لە سى جار زیاتر دووبارە نابنەو.

ئەم ژمارانەى خوارەو بنووسە.



پیداچونوهوى خیرا

بههائى ره نووسى شين چهنده؟

٦٨ ٣٢٠ ٢ ١٩ ٥٦٣ ١

٤٧٩ ٨٠٠ ٤ ٢٣٤ ٥٧٨ ٣

بهراوردکردنى ژمارهكان

Comparing Numbers

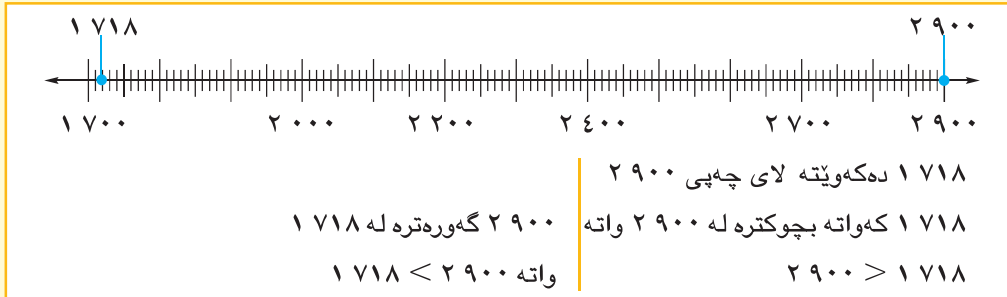
فیریه



رپړهوى پووبار دريژى پووبارى ديجه
١٧١٨ كم، وه دريژى پووبارى فورات ٢٩٠٠ كم،

كام له م دوو پووباره دريژتره؟

رپگاي يه كه م هيلى ژمارهكان بهكاردهينين بو بهراوردکردن له نيوان ژمارهكان. بهراورد له نيوان دوو ژماره ١٧١٨ و ٢٩٠٠ ده كه ين.



له نهجامدا درده كه ويته كه پووبارى فورات دريژتره له پووبارى ديجه.

رپگاي دوو م ده تانين بههائى خانهي ره نووسهكان بهكاربهينين بو بهراورد کردن. بيرا له دوو ژماره ٣٧٧٠٠٨٣٦ و ٣٧٣١٧٦٠٠ بكه وه.

هنگاوى ٣

بهراورد له نيوان سهه هزاران بكه

$$\begin{array}{r} 37700836 \\ \downarrow \\ 37317600 \\ 3 < 7 \end{array}$$

حهوت سهه هزار گه وره تره له سي سهه هزار. كه واته
 $37317600 < 37700836$

هنگاوى ٢

بهراورد له نيوان مليونان بكه.

$$\begin{array}{r} 37700836 \\ \downarrow \\ 37317600 \\ 7 = 7 \end{array}$$

له ويذا هه مان ژماره ههيه بو مليونان.

هنگاوى ١

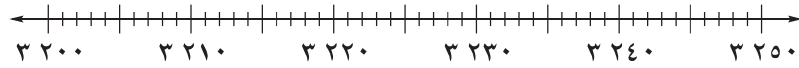
له خانهي يه كه مى لاي چهپ دهستيپيكه و بهراورد له نيوان ده مليونان بكه.

$$\begin{array}{r} 37700836 \\ \downarrow \\ 37317600 \\ 3 = 3 \end{array}$$

له ويذا هه مان ژماره ههيه بو ده مليونان.

له بير مه كه بو نه وهى بهراورد له نيوان ژمارهكان بكه ين، هيلى ژمارهكان يان بههائى خانهكان بهكار دهينين.

۱ شروقه بکه چۆن بهراورد له نیوان ۳ ۲۱۸ و ۳ ۲۲۵ دهکەیت به بهکارهینانی هیللی ژمارهکان.



ژماره گهورهترهکه بنووسه.

- ۲ ۲ ۳۴۶ یان ۲ ۳۳۸ ۳ ۵۲ ۴۵۷ یان ۶۷ ۶۲۳

راهینان و شیکاری پرسیارهکان

ژماره بچووکهکه بنووسه.

- ۴ ۴ ۵۱۶ یان ۴ ۱۵۶ ۵ ۱۸ ۹۳۷ یان ۱۸ ۹۲۷

بهراورد بکه. > یان < یان = له شوینی دابنی.

- ۶ ۲ ۴۷۵ • ۲ ۴۷۵ ۷ ۱۳ ۱۵۶ • ۱۳ ۰۵۶

- ۸ ۵ ۰۰۰ ۳۷۱ • ۵ ۰۰۰ ۳۷۱ ۹ ۸۲ ۲۴۵ ۵۳۵ • ۸۲ ۲۴۵ ۲۳۵

هموو ئه و رهنووسانه بنووسه که دهکریت شوینی بگریتهوه.

- ۱۰ ۹ ۵۳۶ • ۹ ۵۴۹ > ۹۵۷ ۱۱ ۴۲۳ ۶۹۵ ۸۱۵ < ۴۲۳ ۹۶۵۱۷

نهم خشتهیه بهکاربهینه بو شیکاری راهینانی ۱۲ تا ۱۵.

۱۲ کام پووبار درپژتره، ئهمهزۆن یان نیل؟

۱۳ کام پووبار له ئاسیا له ۲ ۷۵۰ کم درپژتره؟

۱۴ کام له پووبارانهی له خشتهکهدا ههیه درپژترینیانه؟

و کامیان کورتترینیانه؟

۱۵ پرسیاریک بنووسه له بارهی بهراوردکردن له

نیوان دوو پووبار له و پووبارانهی که له خشتهکهدا هاتوو.

پووبارهکان له جیهاندا

پووبار	کیشوهر	درپژی (کم)
ئهمهزۆن	ئهمریکا	۶ ۴۳۶
تشانغ	ئاسیا	۶ ۳۷۸
دجله	ئاسیا	۱ ۶۵۰
فورات	ئاسیا	۲ ۷۸۰
نیل	ئهفریقا	۶ ۶۹۳

پیداچوونهوه و نامادهبوون بو تاقیکردنهوه

بههای رهنووسی ۴ له ههر دوو راهینانی ۱۶ و

۱۷ بنووسه.

- ۱۶ ۲۴۱ ۳۸۹ ۱۷ ۷۵۹ ۴۸۶

۱۸ ئه ژمارهیه بنووسه که ۱ ۰۰۰ ۰۰۰

زیاتره له ۹۹ ۰۳۶ ۸۷۱.

۱۹ ۱ ۰۳۴ ۵۰۶ بنووسه به شیوهی پیتی.

۲۰ شیوهی رهنووسی ئهم ژماره کامهیه؟

۵۰ ۰۰۰ ۰۰۰ + ۳۰ ۰۰۰ + ۴

۵۰ ۰۳۰ ۰۰۴ ج ۱۵ ۳۰۴ ۰۰۰ ا

۵۰ ۳۰۰ ۴۰۰ د ۱۵ ۰۳۴ ۰۰۰ ب



پیداچونہ وہی خیرا

بہرورد بکہ > یان < یان
= لہ شوینئی دابنی.

۱۰۷۴۹ • ۱۷۰۹۴ **۱**

۳۲۶۵۱ • ۲۳۵۱۶ **۲**

۷۸۹۲ • ۷۸۹۲ **۳**

۱۵۳۹۰ • ۹۵۱۳ **۴**

۸۴۳۱۶ • ۸۶۴۱۳ **۵**

ریزکردنی ژمارهکان

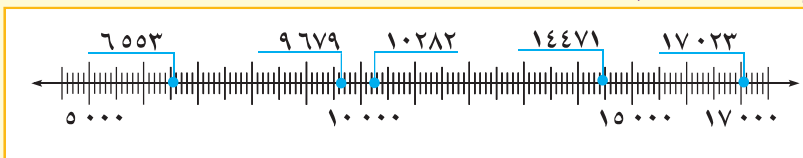
Order Numbers

فیڑیہ

پووبہرہ لیك نزیكہکان خشتهکہ پووبہری پاریزگاکانی
ههولیر و سلیمانی و دهۆك و كهركوك پوون دهكاتهوه به
کیلۆمتره چوارگۆشه. ناوی پاریزگاکان بهپیی پووبهر له
گهورهوه بۆ بچووک ریز بکه.

پاریزگا	پووبهر
سلیمانی	۱۷۰۲۳
دهۆك	۶۵۵۳
ههولیر	۱۴۴۷۱
كهركوك	۱۰۲۸۲

ریگی یهكهم هیلی ژمارهکان بهکاردهینین بۆ ریزکردنی ژمارهکان .



بهم شیوهدهبینین پاریزگای سلیمانی ئه پاریزگاییه که پووبهرهکهی
گهورهتره و پاریزگای دهۆك پووبهرهکهی بچووکتره. ریزکردنهکه بهم شیوهیه دهبیئت
سلیمانی، ههولیر، كهركوك، دهۆك

ریگی دوهم بههای خانهیی بهکاردهینین بۆ ریزکردنی ژمارهکان. ۴۳۷۲۴۳، ۴۶۹۸۷۲ .

۴۳۵۶۸۱ له بچووکهوه بۆگهوره ریزبکه.

ههنگاوی ۳

بهرورد له نیوان پهئوسهکانی
خانهی ههزاران بکه :
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
۵ بچووکتره له ۷. کهواته
ریزکردنهکه له بچووکهوه بۆگهوره
بریتییه له : ۴۳۵ ۶۸۱
۴۶۹ ۸۷۲ : ۴۳۷ ۲۴۳

ههنگاوی ۲

بهرورد له نیوان پهئوسهکانی
خانهی ده ههزاران بکه :
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۶ ۹ ۸ ۷ ۲
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
پهئوسی ۶ گهورهتره له ۳. کهواته
۴۶۹ ۸۷۲ ژماره گهورهکهیه.

ههنگاوی ۱

بهرورد بکه له نیوان پهئوسهکان
له خانهی سهه ههزاران :
۴ ۳ ۷ ۲ ۴ ۳
↓
۴ ۶ ۹ ۸ ۷ ۲
↓
۴ ۳ ۵ ۶ ۸ ۱
پهئوسهکانی سهه ههزاران
ههمان پهئوسن.

لهبیرت نهچی دهتوانین ژمارهکان ریز بکهین له بچووکهوه بۆگهوره یان له گهورهوه بۆبچووک.

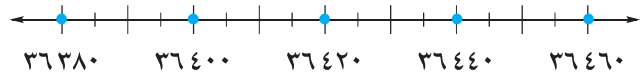
ساغیکهوه

- ۱** کاتیك بهرورد له نیوان دوو ژمارهدا دهکەیت که ههمان ژمارهیان له پهئوسهکان تیدا بیئت له ، بۆچی به یهکهم خانه دهست پی دهکەیت له لای چهپهوه؟ باسی بکه.
- ۲** له بچووکتر بوگهوره ریز بکه : ۳۵ ۰۰۰ : ۳۵ ۲۲۵ : ۳۴ ۳۵۰ .

راهیان و شیکاری پرسیارهکان

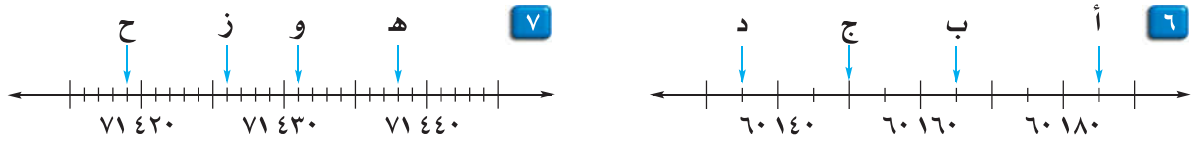
ژمارهکان ریز بکه له بچووکهوه بو گهوره بهبهکارهینانی هیلی ژمارهکان

۳ ۳۶ ۳۹۷؛ ۳۶ ۴۵۷؛ ۳۶ ۳۸۴؛ ۳۶ ۴۱۹ ۴ ۱۹۰ ۲۰۹؛ ۱۹۱ ۲۱۰؛ ۱۹۰ ۲۰۱



۵ ژمارهکانی ناو لیستهکه له گهروهوه بوچووک ریز بکه پاشان هیلیک بکیشه بهژیر ئه ژمارانهی که دهکهویته نیوان ۶۲۵ ۰۰۰، ۶۵۰ ۰۰۰. ۶۴۲ ۹۷۸ ۶۲۸ ۳۴۱ ۶۴۸ ۷۲۹ ۶۱۲ ۴۴۳ ۶۲۴ ۸۷۹ ۶۸۲ ۴۳۷

ئه ژمارهیه بنووسه که بهرامبهه هر پیتیکه پاشان گهورهترین و بچووکترین ژماره بنووسه.



هموو ئه رهنوسانه دیار بکه که له توانا دایه له شوینی دابنریت.

۸ ۱۰۱۲ > ۱۰۲۰ > ۱۲۰۰ ۹ ۸۳۰۹۶ > ۸۰۸۶ > ۸۲۹۱۳

۱۰ من ژمارهیهکم له نیوان ۱۴۹۹۰۰ و ۱۵۰۰۰۰ رهنوسی دهیانم ۷ گهورهتره له رهنوسی یهکانم، سههرجهمی ههردوو رهنوسهکه ۹ یه. من کام ژماره؟

خشته بهکاربهینه بو شیکاری راهیانی ۱۱ تا ۱۳.

۱۱ ناوی پاریزگاکان ریز بکه بهپیی رووبههکانیان له گهروهوه بو بچووک (رووبههکان به کیلومهتر چوارگۆشه).

۱۲ کام پاریزگا رووبههکهی گهورهتره له رووبههری پاریزگای بهسره؟

۱۳ کام پاریزگا رووبههکهی کهمتره له ۵۰۰۰ کیلومهتر چوارگۆشه؟

پاریزگا	رووبهه	پاریزگا	رووبهه
بهغدا	۷۳۴	بهسره	۱۹۰۷۰
موسل	۳۷۳۲۳	ههولیر	۱۴۴۷۱
سلیمانی	۱۷۰۲۳	دیاله	۱۷۶۸۵
کهربهلا	۵۰۳۴		

پیداچوونهوه و نامادهبوون بو تاقیکردنهوه

بههای رهنوسی ۵ چهنده له ۵۴ ۲۷۸؟

۱۶ نامادهبوون بو تاقیکردنهوه

ا ۵
ب ۵۰
ج ۵۰۰۰
د ۵۰۰۰۰

ئهنجامی راهیانی ۱۴ و ۱۵ بدۆزهوه.

۱۴ ۵۷۱ + ۳۹۸ ۱۵ ۱۰۳ - ۷۰۰

نزيكردنهوهی ژمارهكان

Rounding Numbers

فیریه



پیداچوونهوهی خیرا

كاميان نزيكتره له ژمارهی

١٠٠ يان ٢٠٠؟

١٧٢	٢	٩٨	١
١٥٩	٤	١٤٥	٣
		١٢٠	٥

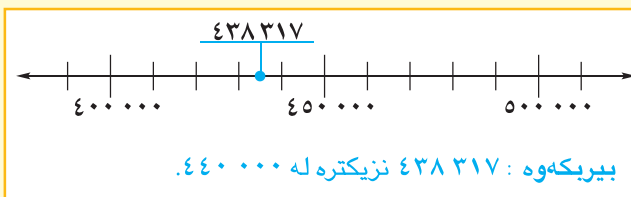
زاراوهكان

Round نزيكردن

پووبهري بهرفراوان پووبهري عيراق ٤٣٨ ٣١٧ كيلومهتر چوارگوشهيه، پوژنامه نوسيك ويستی نزيكي بکاتهوه بو نزيكترين ده هزار دهبي کام ژماره بنوسيت؟



پيگای يهکهم هيلى ژمارهكان بهکاردهينين.



بهم شوويه، نهگهر ژمارهی ٤٣٥٠٥٢ نزيك بکينهوه بو نزيكترين ده هزار، نهوا دهبيته ٤٤٠ ٠٠٠.

پيگای دووهم سهيري په نووسهکه دهکين له خانهی

نزيكردنهوه. ژماره ٤٣٨٣١٧ بو نزيكترين ده هزار نزيك بکيهوه.

- نهو په نووسه ديار بکه لهو خانهی که بو نزيك دهکريتهوه.
- سهيري په نووسی هاوسپی لای راست بکه.
- نهگهر په نووسی هاوسپکهی که متر بوو له ٥ نهوا په نووسی خانه نزيکراوهکه ناگوپت.
- بهلام نهگهر ٥ بوو يان گه ورهتر له ٥ ، ١ زياد بکه بو په نووسی خانه نزيکراوهکه.
- په نووسهکاني لای راستی خانهی نزيك بوونهوه هموو دهبيته سفر.
- په نووسی خانهی ده هزاران بريتييه له ٣.
- په نووسی هاوسپی لای راستی بريتييه له ٨.
- $٥ < ٨$
- ١ زياد دهکين: $٤ = ١ + ٣$
- ژماره نزيك کراوهکه بريتييه له ٤٤٠ ٠٠٠.

نمونه شوينهوار له کوردستان زور شوينهواری ديړين هيه له وانه وهک نهشکهوتی هزار ميړد و شاندهر. نهشکهوتی هزار ميړد دهکويته دووری ١٣ کم باشوری پوژ ناوای شاری سليمانی له شاخی بهرانان. له لايهن شوينهوار ناسانی ئمريکی پشکينراوه له سالی ١٩٢٨ ز، که ميژووهکهی دهگريتهوه بو ٥٠٠٠٠٠ سال بو قوناغی چاخی بهردين.

• ٥٠٠٠٠٠ نزيكترين نزيکراويه بو خانهی ده هزاران. بو کام له دوو ژمارهيه ٤٤ ٩٩٩؟ يان ٤٥ ١١١.

وولاتی عیراق

ژمارهی دانیشتونای کورد له کوردستانی عیراق له چاو دانیشتونای عیراق

ژمارهی دانیشتونان	سال
۱ ۳۴۷ ۳۷۱	۱۹۴۷
۱ ۷۲۲ ۵۶۴	۱۹۵۷
۲ ۱۱۸ ۲۸۸	۱۹۶۵
۳ ۰۶۹ ۴۱۱	۱۹۷۷
۴ ۰۹۶ ۱۱۵	۱۹۸۷

ئەندامه له کۆمهلهی نهتهوه یه کگرتوووهکان، عیراق زۆر نهتهوهی تیدا دهژی هه نهتهوهیهک به ئازادی زمانی دایک قسه (ئاخافتن) دهکات. کورد یهکیکه لهو نهتهوانهی که ههزاران ساله لهسهه زهوی باوباپیری دهژی له کوردستان، ئیستا له سایهی حکومهتی ههریمی کوردستان کاروباری خۆی بهریوه دهبات. خشتهی بهرامبهه ژمارهی دانیشتونای ههریمی کوردستان له چاو دانیشتونای عیراق له سالی ۱۹۴۷ تا سالی ۱۹۸۷ ز روون دهکاتهوه.

- ژمارهی دانیشتونای سالی ۱۹۴۷ ز نزیکهوه بوونیکیترین سهه ههزار.
- ژمارهی دانیشتونای سالی ۱۹۷۷ ز نزیکهوه بوونیکیترین ده ههزار.

چه ند نمونهیهکی تر



۱۷ ۳۳۹ ۰۰۰ نزیکهوه بوونیکیترین ملیون
 ۱۷ ۳۳۹ ۰۰۰ دهکهوئته نیوان ۱۷ ۰۰۰ ۰۰۰ و
 ۱۸ ۰۰۰ ۰۰۰

سهیری رهنوسی
 سههانی ههزار بکه
 خانهی
 نزیکهردنهوه
 ۱۷ ۳۳۹ ۰۰۰

رهنوسی ۳ بچووکتیه له ۵. کهواته رهنوسی ۷ وهک خۆی دهمیننیهوه بهی گۆران. بهم شیوهیه، ئەوه نزیکهردنهوهی ۱۷ ۳۳۹ ۰۰۰ بوونیکیترین ملیون بریتیه له ۱۷ ۰۰۰ ۰۰۰.

۱ ۳۰۹ ۰۰۰ نزیکهوه بوونیکیترین ده ههزار
 ۱ ۳۰۹ ۰۰۰ دهکهوئته نیوان ۱ ۳۰۰ ۰۰۰ و ۱ ۳۱۰ ۰۰۰.

سهیری رهنوسی
 ههزاران بکه
 خانهی
 نزیکهردنهوه
 ۱ ۳۰۹ ۰۰۰

رهنوسی ۹ گهورهتره له ۵. کهواته ۱ زیاده بکه بویرهههوهی ۰، بهم شیوهیه ئەوا نزیکهردنهوهی ۱ ۳۰۹ ۰۰۰ بوونیکیترین ده ههزار بریتیه له ۱ ۳۱۰ ۰۰۰.

۱ باسبكه چۆن ۹۹ ۹۹۹ نزيكدهكهيتهوه بۆ نزيكترين ده ههزار.

نزيكبهكهوه بۆ نزيكترين ههزار.

۴ ۴ ۲۸۶ ۵۳۱

۳ ۸۹۵ ۰۱۴

۲ ۱۶ ۸۲۲

نزيكبهكهوه بۆ بههاي خانهي ره نووسه شينهكه.

۷ ۳۱۷ ۴۸۲

۶ ۱۶۷ ۴۰۳

۵ ۹۸ ۷۴۹

راهینان و شیکاری پرسیارهکان

نزيكبهكهوه بۆ نزيكترين ده ههزار.

۱۰ ۱۰۲ ۰۰۰

۹ ۳۸ ۹۰۰

۸ ۲۷۱ ۵۱۶

نزيكبهكهوه بۆ نزيكترين سهه ههزار.

۱۳ ۷۹۰۰ ۶۱۰

۱۲ ۱ ۴۷۲ ۹۰۰

۱۱ ۶۲۴ ۲۵۹

نزيكبهكهوه بۆ نزيكترين مليۆن.

۱۶ ۳۱۶ ۵۰۰ ۰۱۲

۱۵ ۱۷ ۸۳۱ ۸۹۹

۱۴ ۲ ۱۵۰ ۰۰۰

نزيكبهكهوه بۆ بههاي خانهي ره نووسه شينهكه.

۱۹ ۳۷۵ ۹۲۶

۱۸ ۲ ۸۳۷ ۴۸۶

۱۷ ۷ ۱۱۱ ۱۵۷

۲۰ كام لهه دوو ژمارهيه ۳۸۱ ۱۶ ۸۶۴ و ۲۶۸ ۱۶ ۸۴۹

دهتوانریت نزيك بكریتهوه بۆشازده مليۆن و ههشت سهه ههزار.

۲۱ له سهه خشتهي خانهكان دابريني ههزارانم ۷۴. وه دابريني يهكانم ۳ + ۲۰ + ۵۰۰، ره نووسي

مليۆنانم سي ئه وهندهي ره نووسي يهكانه. من كام ژمارهه؟

پووبهري دارستانهكان به دۆنم

پاريژگا	پووبهري (دۆنم)
ههولير	۲ ۳۱۲ ۰۰۰
سليمانی	۲ ۱۹۵ ۲۴۱
دهوك	۲ ۰۵۷ ۶۰۴
موسل	۵۱۴ ۴۶۰

ژينگه دارستان له عيراق بهگشتي وه له كوردستان به تايبهتي

سامانيكي نه ته وه ييه پاراستني ئهركيكي نيشتمانويه.

بهكارهيناني پيدراوهكان خشتهي بهرامبهه بهكاربهينه بۆ

شيكاري راهينانهكاني ۲۲ تا ۲۵.

۲۲ له كام پاريژگا پووبهري دارستان تيايدا كه متره له مليۆن؟

۲۳ له كام ژماره له خشتهكهدا ژماري ۵ دهكهويته خانهي ده ههزاران؟

۲۴ ئه و ژماره ي بهرامبهه پاريژگاي سليمانيه نزيك بكهوه بۆ نزيكترين سهه ههزار.

۲۵ ئه و ژماره ي بهرامبهه پاريژگاي ههوليره نزيكتره بۆ ۲ ۳۰۰ ۰۰۰ يان ۲ ۴۰۰ ۰۰۰.

۲۷ ۹۸ ۴۵۶ نزيك بكهوه له نزيكترين سهد، پاشان
ئهو ژماره‌ی به‌دهست هاتووو بۆ نزيكترين
هه‌زار، پاشان دوا ژماره نزيك بكهوه بۆ
نزيكترين ده هه‌زار.

۲۷

بنووسه چۆن ۶۸۵ ۹۹۴ نزيك ده‌كه‌يتهوه
بۆ نزيكترين سهد هه‌زار. شروقه بكه.

۲۶

پیداچوونهوه و ئاماده‌بوون بۆتاقيردنهوه

۳۲ ئاماده‌بوون
بۆ تاقيردنهوه
ئهو ژماره‌یه چهنده كه له ۸۰۰ ی
ده‌ركه‌ی جياوازيه‌كه‌ی گه‌وره‌تره له ۲۰۰؟

۴۲۳ [ا] ۶۰۹ [ب] ۶۱۲ [ج] ۷۴۲ [د]

۳۳ ئاماده‌بوون
بۆ تاقيردنهوه
ئهو ژماره‌یه كامه‌یه كه ده‌كه‌ويته
نيوان ۴۷۶ ۸۹۱ و ۶۷۴ ۱۹۸

۶۷۶ ۸۱۹ [ج] ۴۶۸ ۹۸۱ [ا]
۷۴۶ ۱۸۹ [د] ۶۴۷ ۹۱۸ [ب]

۲۸ ژماره هه‌ژده هه‌زار و پينج سهد و حه‌فتا به
شيوه‌ی په‌نووسی بنووسه.

۲۹ ئهو ژماره‌یه چيه‌یه كه ۱۰۰ ی زياتره له
سه‌رجه‌می دوو ژماره‌ی ۴۱۸ و ۹۷۵؟

۳۰ كاميان گه‌وره‌تره ۴۱۳ ۵۶۸ يان ۱۴۳ ۵۶۸؟

۳۱ ژماره‌ی ۲۱۰ ۱۵۰ به شيوه‌ی پیتی و پاشان
به شيوه‌ی دريژي بنووسه.

دەروازەیه‌ك لەسەر زمان

شیکارکردنی پرسیاره‌کان

Link Up to Language

به‌راورد و جياوازی Compare and Contrast



كاتيک به‌راورد له نيوان دوو شت يان زياتر ده‌كه‌يت، تو سهي‌ری خاله
هاوشيوه‌کان ده‌كه‌يت له نيوان ئەم شتانه‌دا و ده‌ريان ده‌خه‌يت، وه
كاتيک جياوازی له نيوان دوو شت يان زياتر ديار ده‌خه‌يت، ئەوا تو
سه‌ي‌ری خاله جياوازه‌کانيان ده‌كه‌يت.

بیر له لیستی زانیاریه‌کان بکه‌وه بۆه‌ندی له بيابانه گه‌وره‌کانی
جيهان، ده‌توانی به‌راورد و جياوازی له نيوان ئەم بيابانانه‌دا بکه‌يت.

رووبه‌ر (کم چواگۆشه)	شوین	بیابان
۹ ۰۰۰ ۰۰۰	ئه‌فریقا	گه‌وره
۳ ۸۰۰ ۰۰۰	ئوسترالیا	ئوسترالیا
۱ ۳۰۰ ۰۰۰	ئاسیا	روبعی خالی
۱ ۰۳۶ ۰۰۰	ئاسیا	غوپی
۵۲۰ ۰۰۰	ئه‌فریقا	کالاها‌ری

جياوازی contrast	به‌راورد compare
بیابانی ئوسترالیا تاكه بیابانه له كيشوه‌ری ئوسترالیا	بیابانی گه‌وره و كه‌له‌هاری ده‌كه‌ونه كيشوه‌ری ئه‌فریقا
رووبه‌ری بیابانی گه‌وره له سه‌رجه‌می رووبه‌ری هه‌ر چوار بیابانه‌کانی تر گه‌وره‌تره	رووبه‌ری هه‌ریه‌كه له‌وه بیابانانه‌ی له لیسته‌كه‌دا هاتووو گه‌وره‌تره له ۵۰۰ ۰۰۰ كيلۆمه‌تر چوارگۆشه (دووجا).

۳۴ بیر له رووبه‌ری بیابانی عه‌ره‌بی و بیابانی گه‌وره بکه‌وه، چۆن به‌راورد و جياوازی له نيوانيان ده‌كه‌يت؟

۳۵ هه‌ر ژماره‌یه‌ك له ژماره‌کانی لیسته‌كه نزيك بکه‌روه بۆ نزيكترين مليون، چی تيبینی ده‌كه‌يت؟



بیداچوونه‌وه‌ی خیرا

ژماره گه‌وره‌تره‌که بلی.

۴ ۸۱۰ یان ۴ ۸۶۱ ۱

۷ ۹۲۰ یان ۱۷ ۰۹۱ ۲

۵۱ ۴۶۲ یان ۵ ۶۱۴ ۳

۳۷ ۱۱۲ یان ۳۲ ۸۱۱ ۴

۳۰ ۲۰۰ یان ۳۰۰ ۰۲۰ ۵

ریځاگان‌ی شیکاری پرسیاره‌کان

خشته‌یه‌ک پیکه‌ینه

Problem Solving Strategy

Make a Table

پرسیاریک چیا‌ی طور له سینا ۲ ۶۳۷ مه‌تر به‌رزه له ئاستی رووی ده‌ریا. چیا‌ی سه‌وز له عومان ۲ ۹۸۰ مه‌تر، چیا‌ی زه‌فیر له سعودیه ۲ ۳۶۸ مه‌تر و چیا‌ی مه‌کمل له لوبنان ۳ ۰۸۷ مه‌تر. کام دوو چیا له و چواره به‌رزاییه‌کانیان نزیک‌تره له لووتکه‌ی هه‌لگورد له چیا‌ی هه‌سارووست له کوردستانی عیراق که به‌رزیه‌که‌ی ۳ ۶۰۷ مه‌تر.

Understand

تیبکه

- داواکراو چیه‌؟
- ئه‌و زانیاریانه‌ی به‌کاری دینیت چیه‌؟
- ئایا زانیاری تر هه‌یه که به‌کارت نه‌هینابیت؟ چیه‌؟

Plan

پلاندابنی

- کام ریځا به‌کارده‌هینی بو شیکاری پرسیاره‌که؟
- ده‌توانی زانیاریه‌کان ریځه‌خه‌ی له خشته‌دا.

Solve

شیکار بکه

چیا	شوین	به‌رزایی
هه‌سارووست	کوردستان	۳ ۶۰۷
مه‌کمل	لوبنان	۳ ۰۸۷
سه‌وز	لوبنان	۲ ۹۸۰
طور	لوبنان	۲ ۶۳۷
زه‌فیر	لوبنان	۲ ۳۶۸

- چوون سوود له‌م ریځایه وهرده‌گریت بو شیکاری پرسیاره‌که؟
- به‌راورد له نیوان به‌رزاییه‌کان بکه. له خشته‌که له به‌رزترین تا نزمترین بنووسه. به‌رزایی چیا‌ی مه‌کمل و چیا‌ی سه‌وز نزیکه له به‌رزایی چیا‌ی هه‌سارووست.

Check

ساغبه‌وه

- چوون دلنیا ده‌بیت له راستی وه‌لامه‌که‌ت؟

راھىتان و شىكارى پرسىارەكان

رىگاكانى شىكارى پرسىارەكان

وینەى ھىلکارىەك يان وینەىەك بکیشە

نموونەىەك دروست بکە يان کردارىک جى بەجى بکە لىستىكى رىک پىکبەينە بەدوای شىوازدا بگەپرى

خشتەىەك يان وینەىەكى پوون کردنەوى پىکبەينە

بخەملینە و ساغ بکەوہ بە ھەنگاوەکانتا بگەريوہ

پرسىارىكى ئاسان شىکار بکە ھاوکیشەىەك بنووسە

دەرئەنجامى ژىربىژى بەکاربەينە

۱ خشتەىەكى نویتىر پىکبەينە لەسەر خشتەکەى پيشووە چىاى

پىرەمەگرونى بۆ زيادبکە کە بەرزىیەکەى نزىکەى ۲۸۱۴ مەترە لە کوردستانى عىراق، پىزىان بکە لە کەمترین بەرزى تا زۆرتىن بەرزى.

بەکارهينانى پىدراوہکان خشتەىەك دروست بکە بۆ شىكارى پرسىارەكان لە ۲ تا ۵.

نووسەرىک چوار کتیبى بيانى لەسەر سەرکەوتن بە سەر چىاکاندا دانا. «سەرکەوہ تا بژى» ۳۹۰ ۴۵۷ دانەى لى فرۆشرا و، «سەرکەوتنى ئارام» ۲۵۶ ۷۴۹ دانە و. «شۆربوونەوہ بە چالاكى» ۳۵۴ ۲۱۶ دانە، بەلام کتیبى «مىلەکان لە رۆژىکدا» ۳۹۱ ۷۵۲ دانەى لى فرۆشرا.

۲ کام کتیب زياترى لى فرۆشراوہ؟

۳ کام کتیب کەمترى لى فرۆشراوہ؟

۴ کام کتیب فرۆشتنەکەى نزىکە «سەرکەوتنى ئارام» بە نزىکەى لە فرۆشتنى پەرتووکى «مىلەکان لە رۆژىکدا»؟

ا شۆربوونەوہ بە چالاكى

ب سەرکەوہ تا بژى

ج مىلەکان لە رۆژىکدا

د سەرکەوتنى ئارام

ه شۆربوونەوہ بە چالاكى

و سەرکەوہ تا بژى

ز سەرکەوتنى ئارام

ح مىلەکان لە رۆژىکدا

راھىتان لەسەر چەند رىگایەكى جىاواز

۶ يەكکە لە کۆمپانىاکان دوو سال جارىک پيشەنگایەك دەکاتەوہ. پيشەنگای بیست و شەشەمىنى لە سالى ۱۹۴۸ز کردەوہ. لە کام سالدا پيشەنگای پەنجاھەمىنى کردەوہ؟

بەکارهينانى پىدراوہکان خشتە بەکاربەينە بۆ شىکارکردنى راھىتانەکان لە ۷ تا ۹.

۷ ئەگەر ئالان لەسەر ئەو شىوازە بەردەوام بىت، ئايا رۆژى يەکشەممە چەندجار خۆى بەرز دەکاتەوہ؟

۸ ئالان ۸۴ جار کردارى خۆ بەرزکردنەوہ لەم ھەفتەدا ئەنجام

دەت. چەند بەرزبوونەوہى ئەنجامداوہ لە رۆژانى ھىنى و شەمە و يەکشەممە؟

۹ ئالان چەند جار بەرزبوونەوہ ئەنجام دەت لە ۷ رۆژدا، ئەگەر رۆژى ۸ بەرزبوونەوہ ئەنجام

بدات؟ وە ئەگەر ۱۰ جار بەرزبوونەوہ ئەنجام بدات؟

۱۰ پرسىار چىيە؟ ئاشنا ۸ وینەى ھىيە، رۆشنا ۵ وینەى زياترە لە ئاشنا. لەيلا ۴ ی کەمترە لە رۆشنا. وەلام برىتتە لە ۹.

پلانى ئالان بۆ راھىتان

ژمارەى بەرزبوونەوہ	رۆژ
۶	دووشەممە
۸	سى شەممە
۱۰	چوارشەممە
۱۲	پىنج شەممە

پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زارواکان و چه مکهکان Check Vocabulary and Concepts

دهسته واژه‌ی گونجاو له لیسته که دا هه لېژیره.

مليون Million
گه وره تره له Greater than
بچو وکتره له Less than
نزيکراوه‌ی Round
ه يان گه وره تره يان
5 or more
بچو وکتره يان له ه
Less than 5

۱. _____ بریتييه له ههزار ههزار.

۲. ۸۰۰۰۰۰۰ بریتييه له _____ ی ژماره ۶۱۴ ۹۵۰ ۷ بۆ نزيکترين مليون.

۳. کاتيک ژماره يه ک نزيک ده که ينه وه، ۱ زياد ده که ين بۆرپه نووسی خانه‌ی

نزيک بوونه وه، ئەگه ر هاتوو رپه نووسی لای راستی _____ بېت.

۴. ۶۸۰۹۱۱۱ _____؟ ۹۸۰۹۰۹۹

دُنیا بوون له کارامه ييهکان Check Skills

هه ر ژماره يه که له سه ر دوو شيوه که ی تر بنووسه.

به های رپه نووسه شينه که بنووسه.

۷. ۸ ۴ ۵ ۱

۸. ۲ ۹ ۷ ۱ ۰

۵. ۲۰ ۰۰۰ + ۸۰ + ۳

۶. ۴ ۹ ۰ ۲ ۷ ۴ ۶

به راورد بکه. > يان < يان = له شوینی • دابنی. نزيک بکه وه بۆ به های خانه يی رپه نووسه شينه که.

۱۱. ۱ ۰ ۵ ۲ ۱ ۹

۱۲. ۴ ۵ ۹ ۱ ۲ ۰ ۳

۹. ۳ ۶ ۹ ۰ • ۳ ۴ ۹ ۸ ۰

۱۰. ۷ ۸ ۳ ۱ ۳ ۰ • ۷ ۸ ۰ ۲ ۵ ۶

۱۴. ژماره کان ريز بکه له گه وره وه بۆ بچووک

۳ ۰ ۹ ۰ ۹ ۱ ۰ : ۳ ۷ ۵ ۹ ۲ ۰ ۴ : ۳ ۷ ۹ ۱ ۸ ۰ ۸

۱۳. ژماره کان ريز بکه له بچو وکته وه بۆ گه وره

۲ ۵ ۹ ۷ ۲ : ۲ ۵ ۶ ۱ ۶ : ۲ ۵ ۹ ۰ ۸

دُنیا بوون له شيکارى پرسيارهکان Check Problem Solving

۱۶. رپوبه رى عيراق ۴۳۸ ۳۱۷ كيلومتر چوار

گۆشه يه (دووجا). ئەگه ر ئەم ژماره يه نزيک

بکه يته وه بۆ نزيکترين سه د هه زار پاشان بۆ

نزيکترين ده هه زار وه پاشان بۆ نزيکترين

هه زار. کام ژماره ي نزيکراوه نزيکتره له

رپوبه رى راسته قينه ی؟ .

۱۵. ژماره ي دانيشتوان له شارى أ ده گاته ۳۴۲ ۶۵۳.

وه له شارى ب ده گاته ۴۵۱ ۳۲۱، وه له شارى ج

ده گاته ۳۵۳ ۳۰۸ وه له شارى د ده گاته

۳۵۳ ۰۶۰. ئەم شارانه له خشته يه که دا تۆمار بکه

به يى ی ژماره ي دانيشتوان له بچو وکتره وه بۆ

گه وره تر. کام له م شارانه ژماره ي دانيشتوانی له

۳۵۲ ۰۰۰ که س زياتره؟

ئاماده بوون بۆ تاقىردنه وه Standardized Test Prep



۵ رهنوسى خانەى مليونان له ۱۴۹ ۶۸۲۰ كامهيه؟
 ۱ ۲ ۰ ۶ ۸

۶ كام له م پستانه راسته؟

۱ $36\ 176 > 36\ 671$ ۲ $35\ 716 > 36\ 176$
 ۳ $36\ 176 > 36\ 176$ ۴ $36\ 671 < 36\ 176$

۷ $\square = 197 - 583$

۱ ۳۸۶ ۲ ۴۸۶
 ۳ ۴۱۴ ۴ جگه لهمه

۸ كام له م ژمارانه له بچووكه وه بۆ گوره پيزكراوه؟

۱ $15\ 607 : 15\ 652 : 16\ 487$
 ۲ $15\ 607 : 16\ 487 : 15\ 652$
 ۳ $15\ 652 : 16\ 487 : 15\ 607$
 ۴ $16\ 487 : 15\ 652 : 15\ 607$

۹ نزيككراوهى ژماره ۱۱۲ ۶۰۹ ۴ بۆ نزيكترين مليون كامهيه؟

۱ $4\ 600\ 000$ ۲ $4\ 609\ 000$
 ۳ $4\ 000\ 000$ ۴ $5\ 000\ 000$

- همه مو وورده كاربيه كان بخوينه وه.
- دلنبايه له تيگه يشتنت بۆ پرسيار.
- وه لامه كهت ساغبكه وه.

۹ وه لامى گونجاو ده ورده له راهينانى ۱ تا ۹.

۱ شيوهى دريژى ژماره ۹۱۲ ۵۰۴ كامهيه؟

۱ $500\ 000 + 40\ 000 + 900 + 10 + 2$
 ۲ $500\ 000 + 40\ 000 + 90 + 2$
 ۳ $500\ 000 + 4\ 000 + 900 + 10 + 2$
 ۴ $500\ 000 + 4\ 000 + 90\ 10 + 2$

۲ خانەى رهنوسى ۷ له ۱۸۹ ۳۷۰۴ كامهيه؟

۱ ههزاران ۲ دههزاران
 ۳ ميليونان ۴ سدههزاران

۳ شيوهى رهنوسى بۆ ژماره ههشت مليون و

دوسه د و سى ههزار و په نجاو شهش كامهيه؟

۱ 8203056 ۲ 8230056
 ۳ 8200356 ۴ 8230056

۴ ئەو ژمارهيه كامهيه كه گوره تره له ۵۷۰ وه

رهنوسى ده يانى بريتييه له ۳؟

۱ ۵۳۰ ۲ ۶۰۳ ۳ ۶۳۰ ۴ ۷۰۳

Write What You Know



ئەوهى ده يانى بينوسه

۱۰ ژماره يهك پيگهاتوو له ۴ رهنوسى هه موويان له يه كتر جيانه، بچووكترين رهنوسيان ۱ و

سه رجه ميان ۱۱. بچووكترين ژماره كامهيه كه ئەم مهرجانهى تيا دا ديته دى؟

گه وره ترين ژماره كامهيه كه ئەم مهرجانهى تيا دا ديته جى؟

كۆكردنەوۈ و ليدەركردنى

ژمارە گەورەكان

Add and Subtract Greater Numbers

مىروۋەكان بەشىك پىكدەھىنن لە كۆمەلەى
گياندارە جومگەدارەكان. جومگەدارەكان
مىروۋەكان و پولهكەدارەكان و
جالجالۆكەيىەكان دەگرىتەوہ.
جالجالۆكەيىەكان جياوازن لەگەل
مىروۋەكاندا. مىروۋەكان شەش قاجيان
هەيە بەلام جالجالۆكەيىەكان ۸ قاجيان
هەيە.

شىكارى پرسىارەكان خشتەكە بەكاربەيئە
بۆ ئەوہى بدۆزىتەوہ ژمارەى جۆرى
مىروۋەكان چەند زياترە لە ژمارەى جۆرى
جالجالۆكەيىەكان.

جالجالۆكەيىەكان ۷۰ ۰۰۰ جۆر	لە مىروۋەكان ۷۵۰ ۰۰۰ جۆر	لە پولهكەدارەكان ۴۰ ۰۰۰ جۆر
جالجالۆكە «داپىرۆچكە»	كوللە «كولى»	قرژانگ
دوۋپشك	مىروۋلە	قرژال
قاج درىژەكان	مىش	پۆبىيان
مۆرانە	پەپولە «پلاتىنگ»	كوللەى دەريا
گەنە	قالۆچە	

زانيارىيەكانت ساغىكەوہ Check what you know



ئەم لاپەرەبە بەكاربەينە بۇ دۇنيا بون لە
ھەبوونى زانيارىيەكانى داواكراو لەم بەشەدا

Vocabulary زاراوہكان ✓

دەستەواژەى گونجاو لە لیستەكەدا ھەلبەئیرە.

1. لە رستەى كۆكردنەوہ $24 + 31 = 55$ ، ژمارە 55 بریتیە لە ؟

2. لە رستەى لیڈەرکردن $31 - 74 = 43$ ، ژمارە 43 بریتیە لە ؟

3. لە نمونەكانى ؟ $3 + 5 = 5 + 3$

Sum سەرجم

Difference جیاوازی

Add كۆبکەوہ

Subtract لیڈەرکە

ئالوگۆر لە كۆكردنەوہ

order property of addition

پیکەوہبەستن لە كۆكردنەوہ

Grauping propt of addition

Open Sentences رستە كراوہكان ✓

ژمارەى ناديار بنووسە.

6. $16 = \square + 7$

5. $14 = \square + 6$

4. $12 = 4 + \square$

Two Digit Addition and Subtraction كۆكردنەوہ و لیڈەرکردنى ژمارەى دوو رەنووسى ✓

كۆبکەوہ یان لیڈەرکە.

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

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

10. $\square = 59 - 87$

9. $\square = 42 + 27 + 23$

Three Digit Addition and Subtraction كۆكردنەوہ و لیڈەرکردنى ژمارەى سى رەنووسى ✓

كۆبکە یان لیڈەرکە.

13. $\begin{array}{r} 607 \\ 198- \end{array}$

12. $\begin{array}{r} 801 \\ 216- \end{array}$

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

16. $\square = 518 + 794$

15. $\square = 237 - 900$

14. $\square = 357 - 870$

Column Addition كۆكردنەوہى ستوونى ✓

كۆبکەوہ.

19. $\begin{array}{r} 66 \\ 44 \\ 66 \\ \hline 44+ \end{array}$

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

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



پیداچوونه‌وی خیرا

بوگه‌وره‌ترین به‌های خانه‌یی

نزیك بکه‌وه.

۷۴۲	۲	۴۶۰	۱
۳۸۱	۴	۹۲۷	۳
		۵۷۰	۵

خه‌ملا‌ندنی سه‌رجه‌م و جیا‌وازی

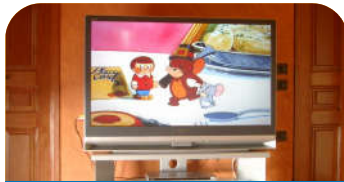
Estimate Sum and Difference

فی‌ری‌ه

به‌نامه‌ی په‌سه‌ندکراو خشته‌که ئه‌نجامی پاپرسی له‌سه‌ر به‌نامه‌ی ته‌له‌فزیوونی په‌سه‌ندکراو له لایه‌ن خه‌لکی هه‌ریمی کوردستان روون ده‌کاته‌وه. سه‌رجه‌می بینه‌رانی به‌نامه‌کانی کۆمه‌لایه‌تی و زانستی و په‌روه‌رده‌یی لا په‌سه‌نده نزیکه‌ی چه‌نده؟

$$6812 + 2489 + 42963$$

هه‌ر ژماره‌یه‌ک بو نزیکتیرین هه‌زار نزیك بکه‌وه پاشان کۆ بکه‌وه.



به‌نامه په‌سه‌ندکراو‌ه‌کان

۳۹ ۳۴۱	وه‌رزش
۸ ۴۲۲	پامیاری
۴۲ ۹۶۳	په‌روه‌رده‌یی
۲ ۴۸۹	زانستی
۶ ۸۱۲	کۆمه‌لایه‌تی

$$\begin{array}{r} 43000 \\ 2000 \\ \hline 45000 \\ + 7000 \\ \hline 52000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 42963 \\ 2489 \\ \hline 45452 \\ + 6812 \\ \hline 52264 \end{array}$$

که‌واته لی‌رده‌دا نزیکه‌ی ۵۲ ۰۰۰ که‌س به‌نامه‌کانی کۆمه‌لایه‌تی یان زانستی یان په‌روه‌رده‌یی په‌سه‌ند ده‌که‌ن.

هه‌روه‌ها ده‌توانین نزیک‌کردنه‌وه به‌کار به‌ی‌نی بو‌خه‌ملا‌ندنی جیا‌وازی.

ژماره‌ی ئه‌وانه‌ی به‌نامه‌ی په‌روه‌رده‌یی یان لا په‌سه‌نده نزیکه‌ی چه‌ند زیاتره له‌وانه‌ی که به‌نامه‌کانی وه‌رزشی‌یان لا په‌سه‌نده؟



$$\begin{array}{r} 43000 \\ 39000 \\ \hline 82000 \\ - 4000 \\ \hline 78000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 42963 \\ 39314 \\ \hline 82277 \\ - 4000 \\ \hline 78277 \end{array}$$

که‌واته ژماره‌ی ئه‌وانه‌ی به‌نامه‌ی په‌روه‌رده‌یی یان لا په‌سه‌نده نزیکه‌ی ۴ ۰۰۰ که‌سیان زیاتره له ژماره‌ی ئه‌وانه‌ی به‌نامه‌ی وه‌رزشی‌یان لا په‌سه‌نده.

ساغ‌بکه‌وه

۱ شروقه بکه چوون سه‌رجه‌می دوو ژماره‌ی

۴ ۸۷۲ و ۳۶ ۱۳۲ ده‌خه‌ملی‌نی؟

سەرجهم يان جياوازی بخهملیته.

۴ $\begin{array}{r} ۱۳۰۴۲ \\ ۵۸۴۱۷+ \end{array}$

۳ $\begin{array}{r} ۳۷۱۹۳۶ \\ ۴۲۷۴۱۷+ \end{array}$

۲ $\begin{array}{r} ۶۸۵۲ \\ ۴۲۵۷- \end{array}$

راهیتان و شیکاری پرسیارهکان

سەرجهم يان جياوازی بخهملیته.

۷ $\begin{array}{r} ۹۵۸۴ \\ ۸۱۰۲+ \end{array}$

۶ $\begin{array}{r} ۳۸۰۳۷ \\ ۴۰۴۷- \end{array}$

۵ $\begin{array}{r} ۲۹۰۸ \\ ۸۶۰۰+ \end{array}$

رهنووسی نادیار بنووسه تا بگونجیت لهگهڵ وهلامی خهملیتراو.

۱۰ $\begin{array}{r} ۹۲۴۲۰ \\ ۸۱۲۱- \\ \hline ۴۰۰۰۰ \end{array}$

۹ $\begin{array}{r} ۰۴۱۲۵ \\ ۶۱۰۷۱۳- \\ \hline ۲۰۰۰۰۰ \end{array}$

۸ $\begin{array}{r} ۲۱۴۶ \\ ۱۴۴+ \\ \hline ۶۰۰۰ \end{array}$

بهکارهیتانی پیدراوهکان خستهکه بهکاربهیتنه بو شیکارکردنی پرسیارهکانی ۱۱ و ۱۲.

۱۱ ژمارهی ئامیره فرۆشراوهکانی پیوانه ۲۵ ئینج «گری» و ۲۹ ئینج نزیکهی دهکاته چهند؟

۱۲ جياوازی نیوان گهورهترین ژماره و بچووکتترین ژماره له ئامیره فرۆشراوهکان نزیکهی چهنده؟

۱۳ **دهرئهنجام** دوو ژماره بنووسه که سەرجهمی خهملیتراویان بکاته ۱ ۰۰۰ ۰۰۰ بوهر ژمارهیهکه رهنووسهکانی ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ بهکاربهیتنه.

نامیری تهلهفزیونی فرۆشراو

ژمارهی ئامیره فرۆشراوهکان	پیوانه
۴۴ ۳۰۶	۲۹ ئینج
۵۹ ۷۱۰	۲۵ ئینج
۸۲ ۹۱۸	۲۱ ئینج
۵۵ ۲۲۰	۱۷ ئینج
۳۳ ۶۰۰	۱۴ ئینج

پیداچوونهوه و ئامادهبوون بو تاقیکردنهوه

۱۶ **نامادهبوون** شيوهی دریزی بو ژماره دووسهه و ههشتا وشهش کامهیه؟

ج $۲۰۰ + ۸۰ + ۶$
د $۲۰۰۰ + ۸۰ + ۶$

ا $۲۰۰ + ۸۶$
ب $۲۸۰ + ۶$

۱۴ ئەم ژمارانه له گهورهترینهوه بو بچووکتترین ریز بکه: ۲۸ ۶۴۳ ، ۸ ۶۱۲ ، ۲۶ ۸۱۲

۱۵ لهم شیوازهدا دوو ژماره نادیارهکه بنووسه: ۱۷ ، ۱۹ ، ۳۷ ، ۴۷ ، ۶۷ ، ۸۷

ئەژمىر كىردى ھىزى

Mental Math

فېرېرە

بىرىكەۋە و ئەژمىر بىكە لە ھەندى كاتدا پېويستت بە كاغەز و پېنوس نابىت بۇ ئەژمىر كىردىن. دەتوانى يەككە لەم رېگايانە بەكاربھىنيت.

پېداچونەۋەدى خىرا

ئەو ژمارەيە بنوسە كە ھەزارى زياترە.

$$۷۸۰۲ \quad ۲ \quad ۱۳۵۰ \quad ۱$$

$$۲۳۶۱۸ \quad ۴ \quad ۱۵۹۱۷ \quad ۳$$

$$۴۲۶۷۸ \quad ۵$$

$$۷۰ = ۲۰ + ۵۰$$



$$۱۴ = ۶ + ۸$$



$$۸۴ = ۷۰ + ۱۴$$



رېگاي يەكەم

دەتوانى بە ھىز دەيان پاشان يەكان كۆبكەيتەۋە.

نمونه

ا) $۲۶ + ۵۸ = ۵۸$ بدۆزەۋە
دەيان كۆبكەۋە
يەكان كۆبكەۋە
ھەردوۋ ئەنجام كۆبكەۋە
كەۋاتە

بىرىكەۋە: $۸ + ۵۰ = ۵۸$
 $۶ + ۲۰ = ۲۶$ $۷۰ = ۲۰ + ۵۰$
 $۱۴ = ۶ + ۸$
 $۸۴ = ۱۴ + ۷۰$
 $۸۴ = ۲۶ + ۵۸$

ب) $۲۵ - ۴۶ = ۲۵$ بدۆزەۋە
دەيان لېدەر بىكە
يەكان لېدەر بىكە
ھەردوۋ ئەنجام كۆبكەۋە
كەۋاتە

بىرىكەۋە: $۶ + ۴۰ = ۴۶$
 $۵ + ۲۰ = ۲۵$ $۲۰ = ۲۰ - ۴۰$
 $۱ = ۵ - ۶$
 $۲۱ = ۱ + ۲۰$
 $۲۱ = ۲۵ - ۴۶$

چەند نمونە يەكە تىر

د) $۵۲ - ۹۷ = ۵۲$ بدۆزەۋە

$$۴۰ = ۵۰ - ۹۰$$

$$۵ = ۲ - ۷$$

$$۴۵ = ۵ + ۴۰$$

ج) $۴۸ + ۳۹ = ۴۸$ بدۆزەۋە

$$۷۰ = ۴۰ + ۳۰$$

$$۱۷ = ۸ + ۹$$

$$۸۷ = ۱۷ + ۷۰$$

- شىۋقە بىكە چۆن ئەم رېگايە بەكار دەھىنيت بۇ ئەۋەدى $۲۹ + ۲۶$ بدۆزىتەۋە. ۋە ھەروھە چۆن بەكارى دەھىنيت بۇ ئەۋەدى $۳۶ - ۷۸$ بدۆزىتەۋە.

رېځگای دووهم

دهتوانی یهکی: له ژمارهکان بگورې بۆ چهندجارهکانی ژماره ۱۰ وه ژمارهکە تر رېځبځه ی بۆ ئهوهی ئهجام نهگوریت.

نمونه

<p>ب ۸۶ - ۲۹ بدۆزهوه</p> <p>۲۹ + ۱ = ۳۰ یهک دهخهپته سهه بۆ</p> <p>سهه ۲۹ بۆ ئهوهی</p> <p>۳۰ دهست کهویت</p> <p>۸۶ = ۱ + ۸۷ یهک دهخهپته سهه</p> <p>۸۶ تا ئهجامهکه</p> <p>نهگوریت</p> <p>۵۷ = ۳۰ - ۸۷</p>	<p>ا ۶۷ + ۲۴ بدۆزهوه</p> <p>۶۷ = ۳ + ۷۰ سی دهخهپته سهه ۷</p> <p>بۆ ئهوهی ۷۰ دهست</p> <p>بکهویت</p> <p>۲۴ - ۳ = ۲۱ سی له ۲۴ کهم</p> <p>دهکهپتهوه تا</p> <p>ئهجامهکه نهگوریت</p> <p>۹۱ = ۲۱ + ۷۰</p>
--	--

له نمونهی ا دهتوانی ۴ له ۲۴ دهریکهی . پاشان چی دهکهپت بۆ ئهوهی بههزر ئهجامی ۶۷ + ۲۴ بدۆزپتهوه؟ کرداری لیدرکردن ئاسان دهپیت ئهگهه هاتوو ئهو ژمارهیهی لپی دهردهکهپت چهندجارهی «ده» بیت. کاتیک که لهسههری زیاد دهکهپت بۆ ئهوهی بیگورې بۆ چهندجارهکانی «ده» ئهوا پپووسته ههمان بهها بځهپته سهه ژمارهکی تر تا ئهجامهکه نهگوریت.

چهند نمونهیهکی تر

<p>د ۸۴ + ۷۶ بدۆزهوه</p> <p>۸۴ + ۶ = ۹۰</p> $\begin{array}{r} 90 \\ 76+ \\ \hline 166 \\ 6- \\ \hline 160 \end{array}$	<p>ج ۷۵ - ۳۸ بدۆزهوه</p> <p>۷۵ - ۳۵ = ۴۰</p> $\begin{array}{r} 75 \\ 40- \\ \hline 35 \\ 2+ \\ \hline 37 \end{array}$
--	---

ساغبکهوه

۱ باس بکه چۆن ۸۳ - ۳۷ به هزر ئهژمير دهکهپت.

۲ پرسياریکی کوکردنهوه بنووسه و سههجهمهکهی به هزر ئهژمير بکه.

به هزر ئهژمير بکه. ئهو رېځگایه شروقه بکه که بهکاری دهپنیت.

۶ ۶۶ + ۶۷

۵ ۳۷ - ۷۸

۴ ۲۵ + ۵۵

۳ ۱۳ - ۴۵

بە ھزر ئەژمىر بکە بۆ شىكارى پرسىارەکانى ۷ تا ۱۴ . ئەو رېگايەى بەکارى دەھيئىت شروۆقە بکە.

۲۸ + ۹۵ **۱۰** ۱۹ - ۸۳ **۹** ۷۲ + ۲۸ **۸** ۱۷ - ۸۵ **۷**
 ۲۸ - ۷۶ **۱۴** ۳۲ + ۷۴ **۱۳** ۲۷ - ۵۲ **۱۲** ۲۲ + ۶۸ **۱۱**

سەرجمە يان جياوازی بنووسە.

۲۶۳ + ۴۴۱ **۱۸** ۲۳۲ - ۴۳۱ **۱۷** ۷۹ + ۲۱۶ **۱۶** ۵۹ - ۱۶۸ **۱۵**

ژمارەى ناديار بنووسە.

۴۲ = ۲۳ - **۲۱** ۱۸ = **۲۰** - ۳۷ ۴۸ = **۱۹** + ۱۸

بەکارھيئانى پيڊراوھکان خستەى بەرامبەر بەکاربھيئە بۆ شىكارى پرسىارەکان لە ۲۲ تا ۲۴.



دریژی گیانداره ئاوییهکان

گیاندار	دریژی بە «مەتر»
نەھەنگى شین	۳۴
قرشى نەھەنگ	۱۸
تیمساحى دەريایی ئاسیا	۱۰
حەيارى ئەتلەسى گەورە	۶
قرژالى جالژکەيى يابان	۳

۲۲ ئەو گیاندارە کامەیه کە دريژییهکەى نزیکەى ۲۰ مەترە؟

۲۳ ئەگەر نەھەنگىكى شین چووہ پال دوو قرشى نەھەنگ لەسەر يەك هیل ئەوا دريژی هەرسىکیان دەبیتە چەند؟

۲۴ کام دوو گیاندار زۆرتري جياوازیان هەیه لە دريژیدا؟ وه کامەیان کەمترین جياوازی لە نيوانیان هەیه؟

۲۵ لە يەكێك لە بەخچەکانى ئازەلاند ۶۷۲ جۆر گیانلەبەر هەیه. وه لە باخچەیهكى تردا ۵۹۹ جۆر هەیه؟ ژمارەى جۆرەکانى باخچەى يەكەم چەند زیاترە لە دووم؟

۲۶ پارکى نیشتمانى لەرۆژى هەينیدا پيشوازی لە ۲ ۹۹۹ میوان کرد، وه لە رۆژى شەممە پيشوازی لە ۱۴ ۶۵ میوان کرد. ئەژمىرکردنى ھزرى بەکاربھيئە بۆ دۆزینەوہى ژمارەى میوانەکان لە ھەردوو رۆژەکەدا. رېگاکەت شروۆقە بکە.

۲۷ ؟ پرسىارەکە چيیه؟ خستەکە بەکاربھيئە. وه لām ۲۴ مەترە.

۲۸ لە پيشەنگايەكى سالانەى قوتابخانەکاندا، ۱۱ قوتابى بەشداريان کرد لە ويئە و ۹ قوتابى لە ئيش و کارى دەستى، ۶ قوتابى لە موسيقا. سەرجمەى قوتابيان نزيك بکەوه بۆ نزيکترین دە.

پیداچوونەوہ و ئامادەبوون بۇ تاقىکردنەوہ

۳۳ ئامادەبوون بۇ تاقىکردنەوہ

دریژی لاکان لە سیگۆشەیه کدا چارەکە مەتریکە، ۴۰ سم، ۳۷ سم. چۆی ئەم سیگۆشەیه چەندە؟

ا ۸۷ سم
 ب ۲۸ م
 ج ۹۲ سم
 د ۱۰۲ سم

۳۴ ئامادەبوون بۇ تاقىکردنەوہ

ا $۸ + ۱۰ = ۱۰ + ۸$
 ب $۷ + ۲ = ۱ + ۸$
 ج $۸ + ۱۰ = ۳ + ۱۲$
 د $۸ + ۶ = ۹ + ۷$

۲۹ ژمارەکان لە گەرەوہ بۇ بچوک بنووسە

۱۸۹ ۸۷۵، ۱۸۷ ۴۸۷، ۱۸۹ ۵۷۶، ۲ ۷۶۳، ۲ ۵۶۷

۳۰ ژمارەى ۵ ۷۸۹ ۱۳۲ بۇ نزیکتیرین سەد ھەزار

نزیکبەوہ.

بەرورد بکە. $>$ یان $<$ یان $=$ لە شوینی دابنی لە ھەر دوو راھینانی ۳۱ و ۳۲.

۳۱ ۹ ۰۸۷ ● ۸ ۵۶۷

۳۲ ۸ ۵۴۹ ۷۸۸ ● ۸ ۲۳۷ ۹۵۸

گۆشەى رووناکبیران Thinker's Corner



شیکارکردنی پرسیارەکان

چەندجوت لە ژمارە

گونجاوکان

۹۰ و ۱۰

۸۰ و ۲۰

۷۰ و ۳۰

۶۰ و ۴۰

۵۰ و ۵۰

سەرچەمی ھەر جوتیک

دەکاتە ۱۰۰

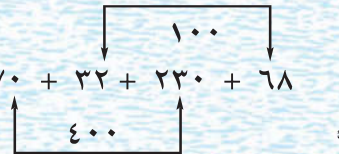
ژمارە گونجاوکان **Compatible Numbers** کاتی دوو ژمارە کۆ

دەکەینەوہ و سەرچەمیان ۱۰ یان ۱۰۰ یان وەك ئەوان بیٔ، ئەوا پییان دەلیین دوو ژمارەى گونجاو. کرداری کۆکردنەوہى ھزرى ئاسان دەبیٔ لە کاتی بوونی ژمارە گونجاوکان. ئالوگۆر لە کۆ کردنەوہدا یارمەتیمان دەدات بۇ کۆکردنەوہى ژمارەکان ھەرچۆن پیز کرابیٔ وە ئەنجامەکش ھەر وەك خۆی دەمیٔتەوہ. دەتوانین ئالوگۆر بەکاربھینین بۇ دەستپیکردن بە کرداری کۆکردنەوہ بە گەران بەدوای ژمارە گونجاوکان. بۇ نموونە: $۱۷۰ + ۳۲ + ۲۳۰ + ۶۸$ کۆ دەکەینەوہ.

۶۸ و ۳۲ دوو ژمارەى گونجاون.

۱۷۰ + ۳۲ + ۲۳۰ + ۶۸ ھەر وەها ۱۷۰ و ۲۳۰ دوو

ژمارەى گونجاو.



$۱۷۰ + ۲۳۰ + ۳۲ + ۶۸ = ۱۷۰ + ۳۲ + ۲۳۰ + ۶۸$

$۵۰۰ = ۴۰۰ + ۱۰۰ =$

کەواتە وەلام بریتییه لە ۵۰۰

ژمارە گونجاوکان بەکاربھینە تا سەرچەم بدۆزیتەوہ.

۲ $= ۴۸ + ۱۲۲ + ۱۵۰ + ۷۸$

۱ $= ۳۹ + ۶۱ + ۲۵ + ۱۷۵$



كۆكردنهوه و ليدهر كردن

Addition and Subtraction

فيرييه

پيداجوونهوهى خيرا

1 $218 + 460$

2 $145 - 553$

3 $250 + 175$

4 $445 - 796$

5 $357 + 804$

لووتكهى جيهان بهرزترين لووتكهى چيا له جيهاندا

لووتكهى ئيقهريسته له ئاسيا، وه بهرزاييهكهى دهگاته ۸ ۸۴۸

متر، ئهو لووتكهى كه دواى ديت بهرزاييهكهى دهگاته ۸ ۷۱۱

متره، سرجهمى ئهو دوو بهرزاييه ئهژمير بكه.



نموونه ۱

سرجهمى $8848 + 8711 =$ ئهژمير بكه.

بخهملينته كه $18000 = 9000 + 9000$

ههنگاوى ۴

ههزاران كۆ بكهوه.

$$\begin{array}{r} 8848 \\ + 8711 \\ \hline 17559 \end{array}$$

ههنگاوى ۳

سه دان كۆ بكهوه ۱۴
سه دانت ههيه. ۱۰ سه دان
بگۆره بۆ يهك ههزار و
بيخه سه ههزاران.

$$\begin{array}{r} 8848 \\ + 8711 \\ \hline 17559 \end{array}$$

ههنگاوى ۲

دهيان كۆ بكهوه.

$$\begin{array}{r} 8848 \\ + 8711 \\ \hline 17559 \end{array}$$

ههنگاوى ۱

يهكان كۆ بكهوه.

$$\begin{array}{r} 8848 \\ + 8711 \\ \hline 17559 \end{array}$$

كهواته سرجهمى ههردوو بهرزاييهكه برىتييه له ۱۷ ۵۵۹ متره.

سهرنج بده ئهم وهلامه شياوه، چونكه نزيكه له وهلامى خهملينراو.

نموونه ۲

جياوازى $9910 - 7340 =$ ئهژمير بكه.

ههنگاوى ۴

ههزاران ليدهر بكه.

$$\begin{array}{r} 9910 \\ - 7340 \\ \hline 2570 \end{array}$$

ههنگاوى ۳

سه دان ليدهر بكه.

$$\begin{array}{r} 9910 \\ - 7340 \\ \hline 2570 \end{array}$$

ههنگاوى ۲

بۆ ليدهر كردنى دهيان
سه ديك خورديكهوه و
بيگۆره بۆ ۱۰ دهبي.

$$\begin{array}{r} 9910 \\ - 7340 \\ \hline 2570 \end{array}$$

ههنگاوى ۱

يهكان ليدهر بكه.

$$\begin{array}{r} 9910 \\ - 7340 \\ \hline 2570 \end{array}$$

كهواته جياوازى دهكاته ۲ ۵۷۰.

۱ شروقه بكه كهى خوردكردنهوه پيوسته لهكردارى ليدهركردن.

ئهژميڤر بكه. بخهملينه تاكو ساغبكهيتهوه.

$$\begin{array}{r} ۸۹۰۲ \\ ۵۷۳۰- \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۴۷۴ \\ ۱۴۰۶- \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۶۸۹۹ \\ ۲۷۶۲+ \\ \hline \end{array}$$

راهينان و شيكارى پرسيارهكان

ئهژميڤر بكه. بخهملينه تاكو ساغبكهيتهوه.

$$\begin{array}{r} ۲۴۰۹ \\ ۵۷۶۲ \\ ۴۵۰۰+ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۲۰۴ \\ ۲۴۱۳- \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۶۷۹۸ \\ ۴۲۷- \\ \hline \end{array}$$

$$۹ \quad ۴۱۷۶ + ۱۶۵۱ + ۱۵۲۵ + ۱۱۲۴$$

$$۸ \quad ۱۹۵۲ + ۲۵۱۸$$

$$۱۱ \quad ۹۳۶ + ۱۹۸۷$$

$$۱۰ \quad ۴۶۵۱ - ۶۲۳۰$$

رهنووسى ناديار بنووسه.

$$\begin{array}{r} ۳۴۸۶ \\ ۹۶۴+ \\ \hline ۹۴۵۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۹۰ \\ ۱۸۹۴- \\ \hline ۱۰۰۷ \end{array}$$

بهكارهينانى پيدراوهكان نهخشهكه بهكاربهينه بو شيكارى

راهينانى ۱۴ تا ۱۶.



رووبار	درئيزيهكهى
خابور	۱۶۰ كم
زى گوره	۳۹۲ كم
زى بچوك	۴۰۰ كم
عوزيم	۲۳۰ كم
سيروان	۳۸۴ كم

۱۴ سهرجهى درئيزى كام دوو رووبار نزيكهى ۶۰۰ كم دهبيت؟

۱۵ سهرجهى هه سى رووبارى سيروان و خابور و زى بچوك چهنده؟

۱۶ جياوازي نيوان درئيزترين رووبار و كورتترين رووبار چهنده؟

پيداچووننهوه و نامادهبوون بو تاقيكردنهوه

ژمارهى ناديار لهه شيوازه كامهيه؟

$$۱۳۵ : ۱۶۰ : ۱۸۵ : ۲۳۵$$

$$۲۰۰ \quad \text{ج}$$

$$۲۱۰ \quad \text{د}$$

$$۱۹۲ \quad \text{ا}$$

$$۱۹۷ \quad \text{ب}$$

له ههردوو راهينانى ۱۷ و ۱۸ نزيك بكهوه بو نزيكترين سهه.

$$۷۱۲ \quad \text{۱۸}$$

$$\begin{array}{r} ۷۳۶ \\ ۴۷۲- \\ \hline \end{array}$$

$$۵۳۶ \quad \text{۱۷}$$

$$\begin{array}{r} ۵۶۲ \\ ۳۴۹+ \\ \hline \end{array}$$

سفر له ليدهر كردندا Subtract Across Zeros

پیداچوننه وهى خیرا

$$600 - 900 \quad 1$$

$$500 - 1000 \quad 2$$

$$50 - 200 \quad 3$$

$$250 - 500 \quad 4$$

$$175 - 600 \quad 5$$

فیبریه

پاله وانانى رۆیشتنى ماوه دريژه كان زانايان به دواى

شويته وارى گيانداران دهكهن بۆ پشكنينى كوچكردينان. نههنگى كوور «الاحدب» ههر ساليك ۱۳۱۰۰ كم دهبريٲ له كوچكرديندا، لهكاتيكا كيسهلى دهريايى سهوز ۶۳۵ ۴ كلم له ماوهى كوچكرديندا له ساليكا. كوچكردى نههنگى كوور له ساليكا چهن كيلومهتر زياتره له كوچكردى كيسهلى؟

نموونه ۱

جياوازي نهژميٲر بكه $13100 - 635 = 12465$
بخه مليته كه $13000 - 5000 = 8000$

ههنگاوى ۲

دهيان ليدهريكه.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 13 \cancel{0} \cancel{0} \\ - 4635 \\ \hline 60 \end{array}$$

ههنگاوى ۱

يهكان ليدهريكه

يهك سهه خورد بكه وه بۆ
۱۰ دهى پاشان يهك ۱۰
خوردبكه وه بۆ ۱۰ يهكى.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 13 \cancel{0} \cancel{0} \\ - 4635 \\ \hline 0 \end{array}$$

ههنگاوى ۴

ههزارن ليدهريكه.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 13 \cancel{0} \cancel{0} \\ - 4635 \\ \hline 8465 \end{array}$$

ههنگاوى ۳

سهه دان ليدهريكه .
ههزاريك خوردبكه وه
بۆ ۱۰ سهدى

$$\begin{array}{r} 9 \\ 2 \cancel{0} \cancel{0} \\ 13 \cancel{0} \cancel{0} \\ - 4635 \\ \hline 465 \end{array}$$

بهه جوړه كوچكردى نههنگى كوور نزيكه ۸ ۴۶۵ كلم ي زياتره له كوچكردى كيسهلى دهريايى سهوز. سهرنج بده وه لامه كه نزيكه له بهه اى خه مليٲنراو ۸۰۰۰ كلم. بۆيه ئه مه وه لامى شياوه.

ساغبكه وه

بۆ ليدهكردى ۷ ۱۶۵ له ۴۰۰۰۰ چۆن
خوردكرده وه دهكهى. شروقه بكه.



ئەژمىر بکە . بخەملىنە بۆ ئەوھى ساغبکەھىتەوھ .

۴ $\begin{array}{r} 300 \\ -163 \\ \hline \end{array}$

۳ $\begin{array}{r} 3700 \\ -1682 \\ \hline \end{array}$

۲ $\begin{array}{r} 400 \\ -287 \\ \hline \end{array}$

راھىتان و شىكارى پرسىارەکان

ئەژمىر بکە . بخەملىنە بۆ ئەوھى ساغبکەھىتەوھ .

۸ $\begin{array}{r} 5700 \\ -4190 \\ \hline \end{array}$

۷ $\begin{array}{r} 5004 \\ -859 \\ \hline \end{array}$

۶ $\begin{array}{r} 3005 \\ -1978 \\ \hline \end{array}$

۵ $\begin{array}{r} 4001 \\ -3090 \\ \hline \end{array}$

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

۹ $3756 - 4200$ • $2541 - 3000$

۱۰ $1079 - 2100$ • $1008 - 2000$

۱۱ كىشى گويىلەكەيەكى دەريا ۱۳۰ كگم زياتره لە كىشى گويىلەكەيەكى تر. كىشى گويىلەكەيەكى يەكەم چەندە ئەگەر كىشى گويىلەكەيەكى دووھم ۱۷۹ كگم بىت.

۱۲ بالندەيەكى بەستەلەكى باكور ۱۶۴۰۰ كگم دەفرىت تا دەگاتە كيشورەى بەستەلەكى باشوور. بەلام كىسەليك ۲۲۵۲ كگم مەلەوانى دەكات تا لياورەكانى ئەمريكاي باشوور. دووورى يەكەم چەندزياتره لە دوورى دووھم؟

۱۴ **ھەلە لەكوپپە؟** ئازاد ۹۹۱۰ لە ۲۳۰۰۰ دەركرد و ۱۲۰۹۰ى بەدەست ھىنا. ئازاد لەكوپ ھەلەى كرد. وەلامى راست بنووسە.

۱۳ كىشى نىرە فيليك لە باخچەى ئازەلاندە ۱۳۹۰ كگم و كىشى مپپە فيليك ۱۱۲۲ كگم. ئايا كىشى نىرە فيلەكە چەندى زياتره لەكىشى مپپەكە؟

پیداچوونەوھ و ئامادەبوون بۆ تاقىکردنەوھ

۱۸ **ئازاد پەرتووكەكانى لە سندوقىك** دانا كە دريژبيەكەى ۹۰ سم و پانيبەكەى ۵۶ سم بوو، پانى سندوقەكە چەند كەمترە لەدريژبيەكەى؟

- ج ۹۴ سم ا ۱۴۶ سم
د ۳۴ سم ب ۶۵ سم

۱۶ $\begin{array}{r} 6422 \\ +8600 \\ \hline \end{array}$

۱۵ $\begin{array}{r} 2624 \\ +2981 \\ \hline \end{array}$

۱۷ ژمارەى چوار مليون و حەفتا و شەش ھەزار و سەد و سى بە شيوەى رەنووسى بنووسە.

هەلبژاردنی ھۆکاریک

Choose a Method

فێرێه

پیداچونەوہی خیرا

$$۴۴ - ۲۶۳ \quad ۱$$

$$۴۶۳ - ۶۳۰ \quad ۲$$

$$۱۲ + ۲۸ + ۳۲ \quad ۳$$

$$۴۱ + ۱۷ + ۲۳ \quad ۴$$

$$۳۹۲ - ۸۵۴ \quad ۵$$

دانیشتوانی شمارى سلیمانی له یارییەکدا سامان و ئارام دوو

کارتیان پراکیشا که هەریەکه ۶ پەنوسى تیدا نووسرابوو، ژمارەى سامان ۱۳۰ ۶۳۴ بوو و ژمارەى

ئارام ۲۲۸ ۴۲۴. سامان ووتى ژمارەى دانیشتوانى سلیمانی نزیکە له ژمارەکەى من. ئارام ووتى

نەخیر نزیکە له کوێ ژمارەى هەدووگمان، سەرجمى هەردوو ژمارەکانیان چەندە؟



نموونه

$$۸۰۰۰۰۰ = ۲۰۰۰۰۰ + ۶۰۰۰۰۰$$

ھۆکاریک هەلبژێرە

دەتوانی کاغەز پینوس بەکاربھێنیت.

$$\begin{array}{r} ۶۳۴۱۳۰ \\ ۲۲۸۴۲۴+ \\ \hline ۸۶۲۵۵۴ \end{array}$$

کوێکەو، ۱۲ ھەزار لە
شۆوێ ۲ ھەزاری و ۱ دە
ھەزاری کوێکەو.

دەتوانی ژمێرەر «حاسبە» بەکاربھێنیت.

دەست پێدەکەیت بە تۆمارکردنی پەنوسەکان

و ھێماکان لە چەپەوہ بۆ راست.

کەواتە ژمارەى دانیشتوانى سلیمانی له ساڵى ۲۰۰۷ بریتییە له ۸۶۲ ۵۵۴ کەس.

بۆچی ھەژمارکردنی ھزرى دوور دەخەیتەوہ له کوێکردنەوہى ئەم دوو ژمارەیه؟

جیاوازی نیوان ژمارەکەى سامان و ژمارەکەى ئارام ئەژمێر بکە .



$$\begin{array}{cccccc} 6 & 3 & 4 & 1 & 3 & 0 & + \\ 2 & 2 & 8 & 4 & 2 & 4 & = \end{array} \quad 862554$$

نموونه

$$۴۰۰۰۰۰ = ۲۰۰۰۰۰ - ۶۰۰۰۰۰$$

ھۆکاریک هەلبژێرە

دەتوانی ژمێرەر «حاسبە» بەکاربھێنیت.

دەست پێدەکەیت بە تۆمارکردنی پەنوسەکان

و ھێماکان لە چەپەوہ بۆ راست.

کەواتە جیاوازی نیوان ھەردوو ژمارەکەى سامان و ئارام بریتییە له ۴۰۵ ۷۰۶.



$$\begin{array}{cccccc} 6 & 3 & 4 & 1 & 3 & 0 & - \\ 2 & 2 & 8 & 4 & 2 & 4 & = \end{array} \quad 405706$$

دهتوانی کاغذ و پیټنوس بهکار بهیټی.

هنگاوی ۱

یهکان لیډهریکه. دهیهک خوردبکهوه
بوؤ ۱۰ یهکی. دهیان لیډهریکه.

$$\begin{array}{r} 228424 \\ - 634130 \\ \hline 06 \end{array}$$

هنگاوی ۲

سهدان لیډهریکه. ههزاریک
خوردبکهوه بوؤ ۱۰ سهدی.

$$\begin{array}{r} 228424 \\ - 634130 \\ \hline 706 \end{array}$$

هنگاوی ۳

ههزاران لیډهریکه. ده ههزاریهک
خورد بکهوه بوؤ ۱۰ ههزاری.
ژمارهکانی تر لیډهریکه.

$$\begin{array}{r} 228424 \\ - 634130 \\ \hline 405706 \end{array}$$

ساغبکهوه

ئهژمیټر بکه. ئهوه هوکاهری بهکاری دههینی بلی.

۳ $500600 - 263710 =$

۲ $437702 - 58390 =$

۱ $89634 - 26512 =$

راهیټان و شیکاری پرسیارهکان

ئهژمیټر بکه. ئهوه هوکاهری بهکاری دههینی بلی.

۶ $200000 - 134902 =$

۵ $412533 - 283056 =$

۴ $983368 - 261125 =$

بهراورد بکه. > یان < یان = له شوینی دابنی.

۷ $498419 - 784725$ ● $216275 - 637124$

۸ $478199 + 200457$ ● $211345 + 467311$

رهټنوسی نادیار بنووسه.

۱۰ $278269 + 92157 = 1199843$

۹ $43257 - 253019 = 186238$

پیداچوونهوه و ئامادهبوون بوؤ تاقیکردنهوه

۱۳ نامادهبوون بوؤ تاقیکردنهوه جیاوازی چهنده؟

$488443 - 489512$

- ج ۱۶۱ ا ۱۶۹
د ۱۰۶۱ ب ۱۰۶۹

۱۱ کامهیان بچووکتره ۳۱۵۷۳۱ یان ۳۵۱۷۳۱؟

۱۲ بیست پیاو له ریژیکدا ریز بوون بوکرینی

پلیت «پسوله». ژماره پیاوهکان له نیوان
پینجه م و دوازدهه م چهنده؟



پیداچونوهوی خیرا

$10 = \square + 7$ ١

$17 = 8 + \square$ ٢

$9 = 9 - \square$ ٣

$14 = \square - 22$ ٤

$\square = 14 - 19$ ٥

زاراوهکان

بیری ژمارهیی expression

بیری ژمارهیی
Expression

فیریه

گولهکانی بهار نازدار ١٢ گولی ههبوو، نازنین ٤ گولی تر پیدا. نازدار ٣ گولی دا به مامۆستاکهیی. نازدار چند گولی لا ماوه؟ دهتوانی پشت ببهستیت به کهوانهکان بۆ دهربرینی بیری ژمارهیی. بیریکهوه: ١٢ کو ٤ پاشان کهم ٣. $3 - (4 + 12)$

بیری ژمارهیی ژمارهکان و هیماکانی کردارهکانی ئەژمیرکردن لهخۆ دهگریت، بهلام هیمای یهکسان له خۆناگریت.

بههای بیری $3 - (4 + 12)$ ئەژمیر بکه.

$$\begin{array}{r} 3 - (4 + 12) \\ \downarrow \\ 3 - 16 \\ \downarrow \\ 13 \end{array}$$

١٢ و ٤ کو بکهوه
٣ له ١٦ دهر بکه

ههروهها بههای برهکه بریتییه له ١٣. نازدار ١٣ گولی لا ماوتهوه.



نمونهکان

١ بههای $6 + (3 - 5)$ ئەژمیر بکه.

$$\begin{array}{r} 6 + (3 - 5) \\ \downarrow \quad \downarrow \\ 6 + 2 \\ \downarrow \\ 8 \end{array}$$

کهواته $8 = 6 + (3 - 5)$

٢ بههای $12 - (2 + 4)$ ئەژمیر بکه.

$$\begin{array}{r} 12 - (2 + 4) \\ \downarrow \\ 12 - 6 \\ \downarrow \\ 6 \end{array}$$

کهواته $6 = 12 - (2 + 4)$

• نمونهی أ بهچی جیاوازه له گهل نمونه ب؟

۱ پۆلى كهوانهكان شروقه بكه له ئەژميركردنى بههائى برى ژمارهئى.

ههنگاوى يهكهمت شروقه بكه پاشان ئەژميربكه.

۴ $41 + (2 - 16)$

۳ $(1 - 3) + 9$

۲ $(4 + 3) - 10$

راهیان و شیکاری پرسیارهكان

له سهههتا چى دهكهى شروقه بكه پاشان ئەژميربكه.

۷ $8 - (6 - 18)$

۶ $(5 - 13) + 20$

۵ $(2 + 7) - 17$

ئەژميربكه.

۱۰ $(12 - 22) + 13$

۹ $5 - (7 + 8)$

۸ $(6 - 19) + 7$

۱۳ $30 - (62 + 21)$

۱۲ $(8 + 26) - 53$

۱۱ $(8 - 16) + 40$

بهكارهئاننى پیدراوهكان خشتهى لای چهپ بهكاربهئنه بو شیکاری پرسیارهكانى ۱۴ و ۱۵.

۱۴ فرۆشتنى پروهكهكان له فرۆشگای سهوز له مانگی مايسدا

چهندى زياتره له فرۆشتنى مانگی ئادار؟

۱۵ فرۆشتن له مانگی ئادار و نيسان بهيهكهوه چهندى زياتره له

مانگی حوزهيران؟

۱۶ پێكان $35 = 7 + 14 -$ نووسى و لهبیرى كرد دوو

كهوانه دانیت. ئايا دهتوانى يارمهتى پێكان بهدیت و

كهوانهكان له شوئنى گونجاودا دانییت؟

۱۷ بنووسه شروقه بكه چون بههائى برى

$34 - (15 - 27)$ ئەژمير دهكهى.



پیدچوونهوه و نامادهبوون بو تاقيكردنهوه

بههائى رهنووسى ۷ له ژماره

۱۷ ۹۶۱ ۰۹۹ كامهيه؟

۷۰۰۰۰۰ ج

۷۰۰۰ ا

۷۰۰۰۰۰ د

۷۰۰۰۰ ب

۱۹ 27337

$19443+$

۱۸ 7984

$6825-$

۲۰ 367094 لهسهه شيوهئى پیتى بنووسه.



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

$$۱۹ = \square + ۸ + ۶ \quad ۱$$

$$۱۸ = \square + ۷ + ۲ \quad ۲$$

$$۱۶ = ۴ + \square + ۵ \quad ۳$$

$$۱۷ = ۸ + ۳ + \square \quad ۴$$

$$۱۵ = ۶ + \square + ۴ \quad ۵$$

رېځگانې شېكارې پرسياره‌كان

نمونه‌یه‌ك پېكبهینه

Problem Solving Strategy

Make a Model

پرسیار دلشاد و شنه‌ی خوشکی ئاره‌زوی یاری شه‌ترنج ده‌كهن. شنه ۸ خولی برده‌وه، دلشاد دوو خولی برده‌وه، پاشان ۶ خولی تری برده‌وه، شنه پوژی دووم ۳ خولی تری برده‌وه. دلشاد ده‌بی چهند خولی تر بباته‌وه بۆ ئه‌وه‌ی به‌رامبهر بیټ له‌گه‌ل شنه؟

Understand

تیبكه

- داواكراو چیه؟
- ئه‌و زانیاریانه‌ی به‌كارى دینیت چیه؟
- ئایا زانیاری تر هه‌یه به‌كارت نه‌هینابیت چیه؟

Plan

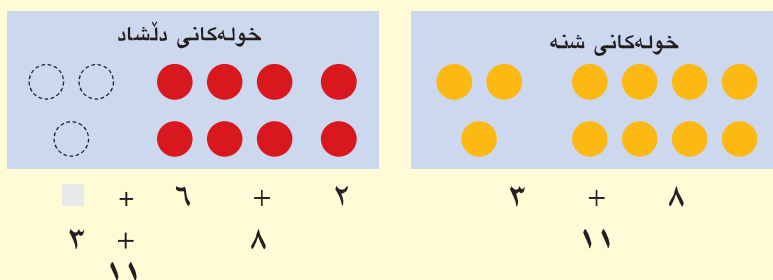
پلاندابنی

- كام رېځگا به‌كارده‌هینیت بۆ شېكارکردنی پرسیره‌كه؟
- نمونه‌یه‌ك دروست بکه بۆ ئه‌وه‌ی پوونی بکه‌یته‌وه كه‌وا دلشاد پېویسته چهند خول بباته‌وه تاكو به‌رامبهر بیټ له‌گه‌ل شنه. په‌پکه‌كانی ژماردن به‌كاربهینه نواندن بۆ ئه‌وه‌ی بزانی شنه چهند خولی بردۆته‌وه و دلشاد چهند خولی بردۆته‌وه.

Solve

شېكار بکه

- چۆن ئه‌و رېځگایه به‌كار دینیت له شېكارکردندا؟
- ته‌خته‌ی کارکردن و په‌پکه‌كانی ژماردن به‌كاربهینه بۆ نواندن ژماره‌ی خوله‌كانی كه هه‌ریه‌كه له دلشاد و شنه بردویانه‌ته‌وه.



رسته‌ی په‌كسان بوون بنوسه كه ئه‌م نمونه‌یه درده‌بریت:

$$۳ + ۶ + ۲ = ۳ + ۸$$

كه‌واته دلشاد پېویسته ۳ خول بباته‌وه.



Check

ساغبکه‌وه

- چۆن راستی وه‌لامه‌كەت ساغ ده‌كه‌یته‌وه؟

پړیگانې شیکاری
پرسیارهکان

هیڅکارپیهک یان ویندیهک بکیشه

نمونهیهک دروست بکه یان

بهکردار جی بهجی بکه

لیستیکی رپک پیکبهینه

بهدوای شیواز بگهړی

خشتهیهک یان ویندیهکی پروون

کردنهوی پیکبهینه

بخهملینه و ساغ بکهوه

به ههنگاوکانتا بگهړیوه

پرسیارپکی ئاسانتر شیکار بکه

هاوکیشیهک بنووسه

دهرئنجامی ژیربیژی بهکاربهینه



نمونهیهک دروست بکه بو شیکاری راهیتانهکانی ۱ تا ۳.

۱ پاش ئهوی دلشاد و شنه بهرامبهر بوون له یاری شهترنج.

دلشاد ۵ خولی نوی ی بردهوه. دهبيت شنه چند خولی تر بباتهوه بو ئهوی سهرلهنوی بهرامبهر بيتهوه لهگهله دلشاد؟

۲ هوگر ۸ پینووسی دا به هیمن، ۱۵ پینووس لای هوگر

مايهوه. وه پینووسهکانی هیمن بوو به ۱۹ پینووس.

ژماره ی پینووسهکانی هیمن چند بوو؟

۳ ههلهکه لهکویدايه؟ له یاری شهترنج سالار ۸

سهربازی بهدیل گرت بهلام سهردار ۳ سهربازی به دیل گرت،

پاشان ۴ سهربازی تر. سهردار نمونهیهکی دروست کرد و

برپاری دا که پیوستی بهدیل گرتنی ۴ سهربازی تر هیه

بوئهوی بهکسان بيت لهگهله سالار. شروقه ی بکه سهردار

لهکوی ههله ی کرد، وهلامی راست بنووسه.

راهیتان لهسهر چند پړیگایهکی جياواز

۶ سهکو «مینبهر» ی مزگهوتیک نهخشینرابوو به

وینه ی مانگ و ئهستیره. ژماره ی ئهستیرهکان

دوو ئهوهنده ی ژماره ی مانگهکان بوو، کوی

مانگهکان و ئهستیرهکان ۲۴ بوو، ژماره ی

مانگهکان چندنه و ژماره ی ئهستیرهکان چندنه؟

۷ ژماره ی ستونهکان لهلای باشوری مؤزهخانهیهک

بهکسانه به ژماره ی لای باکوریوه. خالد لهلای

باشورهوه ۴ ستون و ۳ ستون و ۶ ستونی ژمارد.

بهلام لهلای باکورهوه ۵ ستون و ۴ ستونی ژمارد.

ژماره ی ستونهکانی که له لای باکور

ماوتهوه چندنه؟

۴ ههريهکه له بهرامبهر ۴

ههريهکه له بهرامبهر ۲

زانا ۲ ی ههيه. دانا ۱۰ پارچه له و

بهرامبهره به ئهوی زانا ههيهتی، دانا چندنی

له وه چندنی له ههيه؟

۵ هوگر ۶ پینووسی ههيه، ههقال ۴ پینووسی

زیاتری ههيه، جهمیل ۱۳ پینووسی ههيه و ۳

پینووسی بزر کرد. هوگر دهبيت چی بکات تاكو

پینووسهکانی بيته هیندی پینووسهکانی

جهمیل؟

پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زاراوه‌کان و چه‌مکه‌کان Check Vocabulary and Concepts

Estimate خه‌ملاندن

Expression بری ژماره‌یی

Sum سه‌رجه‌م

ده‌سته‌واژه‌ی گونجاو له لیسته‌که‌دا هه‌لبژیره.

۱ کاتیك ژماره‌یه‌ك نزیك ده‌كه‌یته‌وه پیش ئه‌وه‌ی كو‌بكه‌یته‌وه یان لی‌ده‌ربكه‌ی،
ئه‌وا به‌ئه‌نجامه‌كه‌ی ده‌وتریټ ؟

۲ ؟ هیمای یه‌كسان بوون له خو ناگریټ.

دُنیا بوون له کارامه‌یه‌کان Check Skills

سه‌رجه‌م یان جیاوازی بخه‌ملینه.

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

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

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

به‌هزر نه‌ژمیر بکه. ئه‌و ریگایه‌ی به‌کاری ده‌هینیت شروقه بکه.

$$89 + 17$$

$$37 + 54$$

$$27 - 43$$

ئه‌ژمیر «هه‌ژمیر» بکه. ئه‌و ریگایه‌ی به‌کاری ده‌هینیت شروقه بکه.

$$\begin{array}{r} 8586 \\ - 4455 \\ \hline \end{array}$$

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

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

ئه‌ژمیر بکه.

$$27 - (40 - 127)$$

$$15 - (14 + 13)$$

$$(12 - 40) + 25$$

ژماره‌ی نادیار بنووسه.

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

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

دُنیا بوون له شیکاری پرسیاره‌کان Check Problem Solving

نمونه‌یه‌ك دروست بکه بو‌شیکاری هه‌ردوو پرسیار ۱۷ و ۱۸.

۱۷ شازاد و شاهو له‌یاری شه‌ترنج به‌ربه‌کانی یه‌کتر ده‌کن، له پوژی یه‌که‌م شازاد ۷ خولی برده‌وه و شاهو ۳ خولی برده‌وه پاشان ۶ خول. له پوژی دووهم شازاد ۵ خولی برده‌وه. شاهو پیویسته چهند خولی تر بباته‌وه له پوژی دووهم بو‌ئه‌وه‌ی له‌گه‌ل شازاد به‌رامبه‌ر بی له به‌ده‌ست هی‌نانی هه‌ردوو پوژدا؟

۱۸ له‌گه‌شتی ژماره ۱۰۲ دا ۲۳ گه‌شتیار هه‌بوو. هه‌ندی گه‌شتیار چوونه پالیان ژماره‌یان بووه ۳۰. چهند گه‌شتیار چوونه پالیان؟

ئامادەبوون بۆ تاقىکردنەوہ Standardized Test Prep



- ھەموو ووردەكارىيەكان بخوینەوہ.
- دۇنيابە لە تىگەيشتنت بۆ پرسىار.
- وەلامەكەت ساغبکەوہ.

٥ باشتريں خەملاندن بۆجياوازى
٣١٢ ٧٢٩ - ٣٠٦ ٢٨٤ كامەيە؟
 أ ٤٠٠ ٠٠٠ ج ٥٠٠ ٠٠٠
 ب ١ ٠٠٠ ٠٠٠ د ٤٥٠ ٠٠٠

٦ بەھای جياوازى ٨٠١٤ - ٦٤٣٩ كامەيە؟
 أ ١ ٦٧٦ ج ٢ ٦٧٦
 ب ١ ٧٧٦ د جگە لەوانە

٧ شيوەى رەنوسى بۆ ژمارە سى سەد و چوار
ھەزار و حەقدە كامەيە؟
 أ ٣٠٤ ٠٠٧ ج ٣٤٠ ١٧٠
 ب ٣٠٤ ١١٧ د ٣٠٤ ٠١٧

٨ دلير بايى ١٧ ھەزار دينار پيداويستىيەكانى
قوتابخانەى كرى. ٢٥ ھەزارى دا بە
فروشيەرەكە. باشتريں خەملاندن كامەيە كە
دەبى فروشيەرەكە بۆى بگەرپنيتەوہ؟
 أ ١٠ ج ٣٠
 ب ٢٠ د ٤٠

وہلامى گونجاو دەوربەدە لە راھينانى ١ تا ٨.
١ نزيكراوہى ژمارە ٤٨٦ ٦٤٥ بۆ نزيكترين سەد
ھەزار كامەيە؟
 أ ٦٠٠ ٠٠٠ ج ٦٤٥ ٠٠٠
 ب ٦٤٠ ٠٠٠ د ٦٥٠ ٠٠٠

٢ ھيمای گونجاو كامەيە؟
 ٣ ٧٢٣ ٧٢٢ • ٣ ٧٢٤ ٢١٩
 = أ ج >
 ÷ ب <

٣ بەھای برى ١٢ - (٢ + ٧) چەندە؟
 أ ٣ ج ٧ ب ٥ د ٩

٤ ٢٥٥ ٢٩٤ + ٤٠٧ ٤٦٢
 أ ٦٥٢ ٧٥٦ ج ٧٥٢ ٧٥٦
 ب ٦٦٢ ٧٥٦ د ٦٦٢ ٦٥٦

Write What You Know



ئەوہى دەيزانى بينوسە

- ٩ چۆن ٢٨ + ٩٢ ئەژمير دەكەى بەھزر؟ شروڤەى بكە.
- ١٠ سيروان ١٢ ھەزار دينارى ھەيە، ھەزارىەكى لى خەرچ كرد بۆ خواردنەوہ و ٣ ھەزارىش بۆ خواردن. كەوانەكان بەكاربەھىە بۆ دەربرپنى ئەو برپى ماوہتەوہ لەلای بە دوو رپگای جياواز. پاشان شروڤەى بكە چۆن بەھای ھەر برپك دەدۆزيتەوہ؟

چاره سه رکردنی پیدراوه کان و کات

به ششی
۳

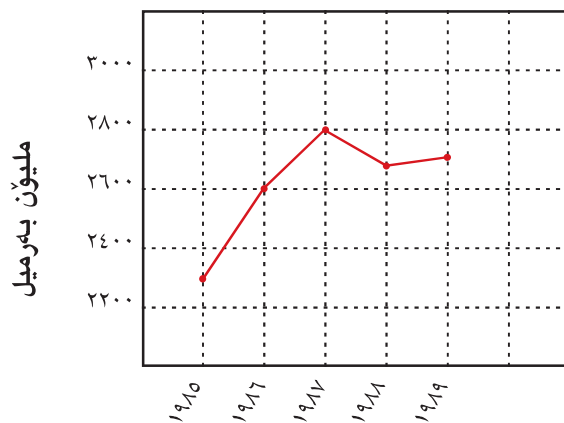
Organize Data and Time

نهوت پیکدیٔ له نهجامی شیبوونه وهی به کتریایی له سه رخو «هیدی هیدی» له ماده نه دامیه کانی گیانه وهری یان رووه کی که به دهیان و سه دان و سه دان ملیون سال پیش نیستا چوونه ته ناو دهریاکان و چینیکی نیشتووی پیکهیناوه. له ساله کانی دامه زانندی دهوله تی عیراق له بیسته کاندا نهوت له عیراق ده رهینرا.

شیکاری پرسیاره کان

خه ملاندنیک بو به ره مهینانی نهوت له عیراق له ساله کانی ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۹ بنووسه.

به ره مهینانی نهوت له عیراق



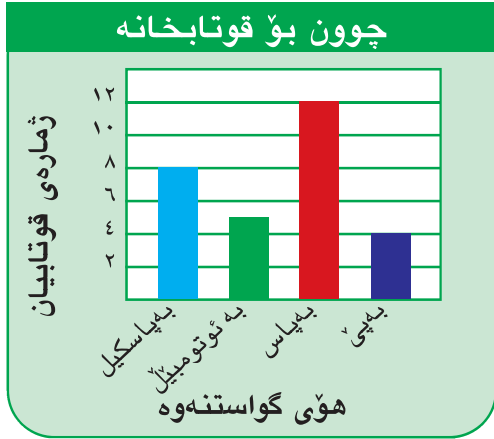
زانبارييه كانت ساغبكه وه Check what you know



ئەم لاپەرەيه بەکار بێنە بۆ دۇنيا بوون
لە ھەبوونی ئەم زانبارييهانە کەوا پێويستە بۆ ئەم بەشە

ئەستونەکانی ڕوونکردنەوهی Bar Graphs

ستونەکانی ڕوونکردنەوهی بەکاربێنە بۆ راھیتانی ١ تا ٥.



- ١ ناونیشانی ئەم وێنە ڕوونکردنەوهیە چیه؟
- ٢ کام ھۆکار زیاتر بەکارھاتوو؟
- ٣ چەند قوتابی بە ئوتومبیل دەچن بۆ قوتابخانە؟
- ٤ چەند قوتابی لە ستونە ڕوونکردنەوهیە کە ھاتوو؟
- ٥ ژمارە ئێو قوتابییانە کە پاس بەکار دەھێنن چەند زیاتر لەوانە کە بەپێی دەچن؟

نیو کاتژمێر « دەمژمێر » و چارەکە کاتژمێر

Time to The Half and Quarter Hour

کاتەکە بنووسە.



٩



٨



٧



٦

کاتەکە بەشیوەی ڕەنووسی بنووسە.

١٢ دە کەم چارەک

١١ یەک و چارەک

١٠ سی و سی خولەک

کات بە خولەک Time to The Minute

کات بنووسە.



١٦



١٥



١٤



١٣

کات بەشیوەی ڕەنووسی بنووسە.

١٩ ھەشت کەم ١٧ خولەک

١٨ یەک کەم دوو خولەک

١٧ دە و ٢٣ خولەک



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

$$\square = 70 + 315 \quad 1$$

$$\square = 290 - 817 \quad 2$$

$$\square = 43 + 257 \quad 3$$

$$\square = 430 - 1000 \quad 4$$

$$\square = 24 + 16 + 25 + 15 \quad 5$$

زاراوه‌کان

Median ناوه‌راسته Mode مؤد

ناوه‌راسته و مؤد

« المنوال »

بهدوست

Median and Mode

بدۆزه‌وه

قوتابیان له وانه‌ی زانسته‌کاندا به‌رزترین پله‌ی گهرمییان له ماوه‌ی ۱۱ رۆژی مانگی‌دا تۆمارکرد. مؤد و ناوه‌راسته لهم کۆمه‌له‌یه‌دا دیاربکه.

رۆژ	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱
پله	۳۵	۳۲	۳۲	۳۲	۳۵	۳۰	۲۹	۲۹	۲۷	۲۷	۳۰

چالاکي

کهرسته‌کان : کارته‌کان

هه‌نگاوی ۱

۳۵ ۲۸ ۲۹ ۳۰ ۳۲

بۆ دۆزینه‌وه‌ی مؤد:

پله‌ی گهرمی له‌سه‌ر کارته‌کان بنوسه. کارته‌کان لێک جودا بکه‌وه به‌پێی ژماره‌کان.

مؤد ئەو ژماره‌یه‌یه که زیاتر له ژماره‌کانی تر دووباره ده‌بێته‌وه.

له توانادایه زیاتر له مؤدێک هه‌بێت، وه ده‌شێت مؤد نه‌بێت.

هه‌نگاوی ۲

□ □ □ ? □ □ □

بۆ دۆزینه‌وه‌ی ناوه‌راسته:

کارته‌کان له بچوکه‌وه بۆ گه‌وره ریزبکه.

کارته‌ک له‌لای یه‌که‌م وه‌ر بگێره‌وه کارته‌کی تر له‌لاکه‌ی تر وه‌ر بگێره، له‌سه‌ر ئەم شپاوزه به‌رده‌وام به تا نزیك ده‌بێته‌وه له

کارته‌که‌ی ناوه‌راسته ژماره‌ی له‌سه‌ر کارته‌که‌ی کۆتاییه له ناوه‌راسته پێی ده‌وترێت ناوه‌راسته.



پله‌ی

گهرمی رۆژی

دوانزه‌هه‌مان

زیاد کرد کارت

رۆژی سیانزه‌هه‌م له

کۆی داده‌تین؟

• ناوه‌راسته‌ی پله‌کانی گهرمایی

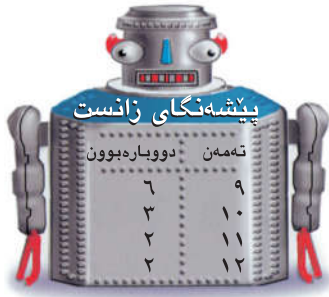
کامه‌یه؟ مؤد کامه‌یه؟

هه‌ولبده

پله‌ی ۲۷ بۆ رۆژی دوانزه‌هه‌م و پله‌ی ۲۹ بۆ رۆژی سیانزه‌هه‌م بۆ خشته‌ی سه‌ره‌وه زیاد بکه.

أ مؤد دیار بکه

ب ناوه‌راسته دیاربکه



پېشەنگای زانست

دەتوانى ناوەرپاستە و مۆد بەبى بەكارهينانى كارتەكان بدۆزىتەوہ تەمەنى بەشداربووان لە پېشەنگای زانستەكان لە بچوكەوہ بۆگەرە رېزىكە.

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

مۆد برىتییە لە ۹ ناوەرپاستە برىتییە لە ۱۰

زۆر جار مۆد بەكارديت كاتىك كۆمەلەكان لە شت پىك بىت نەك لە ژمارەكان. سەرئىچ بەدە خستەى گياندارانى دەريا، دۆلفىن زۆرتىن وەلامى بەدەست هینا، دۆلفىن لەم كۆمەلەيەدا مۆدە.

گياندارانى دەريا



گياندار	دووبارەبوون
دۆلفىن	۶۱
گۆلكى دەريا	۴۸
كيسەل	۳۰

راھىنان و شىكارى پرسىارەكان

ناوەرپاستە و مۆد لە ھەرىكە لە دوو راھىنانى ۱ و ۲ دا ديار بکە.

۲

پلەى گەرمى						
پۆژ	يەك شەممە	دوو شەممە	سێ شەممە	چار شەممە	پنج شەممە	ھەینی شەممە
پلە	۳۱	۱۷	۱۸	۱۵	۱۹	۲۳

۱

نمرەكانى رەوژ لە تاقىکردنەوہكانى زانستەكان					
تاقىکردنەوہ	۱	۲	۳	۴	۵
نمرە	۸۸	۹۵	۶۷	۸۶	۹۵

۳

۴

ھەلەكە لەكوپدايە؟ ھەردى وا دەزانى

كە ناوەرپاستە لەم خستەيەى خواروہدا ۲۲۰، وە مۆديش برىتییە لە ۱۷۰ ھەلەى ھەردى شپۆڤە بکە و وەلامە راستەكە بنووسە.

بلىتى پېشبركى نەسپەكان					
ھەفتە	۱	۲	۳	۴	۵
بلىت	۱۵۰	۱۷۰	۲۲۰	۱۶۰	۲۲۰

دەرئەنجام پۆژان لە ۶ تاقىکردنەوہدا

نمرەكانى ۸۹، ۸۸، ۹۳، ۸۸، ۸۵، ۹۳ بەدەست هینا، پاش بەدەستھينانى نمرەى تاقىکردنەوہى حەفتەم، مۆد بوو بە ۹۳، ناوەرپاستە لە حەفت تاقىکردنەوہكە دياربکە.

۵

بەرزترىن پلەى گەرمای شارەكەت لە ماوہى يەك ھەفتەدا تۆمار بکە، پاشان ناوەرپاستە و مۆد لە كۆمەلەى پلەكانى تۆمارتكردوہ دياربکە.

پىداچوونەوہ و ئامادەبوون بۆتاقىکردنەوہ

۹ $91 + 109 + 287$

۱۰ $56 + (39 - 68)$

ج	۷۵	ا	۵۱
د	۸۷	ب	۸۵

ھىماى > يان < يان = لەشويئى دابنى لە راھىنانى ۶ و ۷.

۶ $7500 - 1000 = 6500$

۷ $1300 + 7059 = 8359$

۸ ئەمىر دەيەويئ ماوہى ۸۳۲كم بېرپىت، پۆژى پىنج شەممە ۴۵۳كم برى، پىويستە چەندى تر بېرپىت بۆ تەواوکردنى گەشتەكەى؟



پیداچونەوہی خیرا

■ = ۴ ÷ ۲۸ ۱

۷ = ■ ÷ ۵۶ ۲

■ = ۵ ÷ ۳۵ ۳

■ = ۵ ÷ ۴۵ ۴

■ = ۳ ÷ ۳۰ ۵

زاراوەکان

Grid تۆری چوارگۆشەکان

Order pair جووتە ریکخراو

خالەکان لەسەر تۆری چوارگۆشەکان

Coordinate Grid

فێرگە

بۆلای راست برۆ لەسەر ئەم تابلۆیە وینە ی چەند گیاندارى دارستان کیشراوه. ئالان چى دەلیت تاوهکو شوینی فیلهکه لەسەر تابلۆیەکه دیاریکات؟
هیلەکانی ئاسویی و ئەستوونی تۆری چوارگۆشەکان پیکدینن.

لەخالی سفرهوه دەست پێیکه. دوو چوارگۆشە بەرهو لای راست برۆ، پاشان ۳ چوارگۆشە بەرهو سەرهوه برۆ شوینی فیلهکه لە خالی (۳، ۲) دایه.

(۳، ۲)

ژمارەى یەكەم ئەوه دیار
ژمارەى دووهم ئەوه دیار
دەكات كه چەند چوارگۆشە بەرهو لای راست
بجولیت بە دەستپیکردن لە سفرهوه.
دەكات كه چەند چوارگۆشە بەرهو سەرهوه
بجولیت بە دەستپیکردن لە سفرهوه.

لەبیرنەكەى هەر جووتە ریکخراویك خالیك

لەسەر تۆری چوارگۆشەکان دەنوینیت.

ژمارەکانی ۲ و ۳ جووتی پیکدینیت بە جووتی

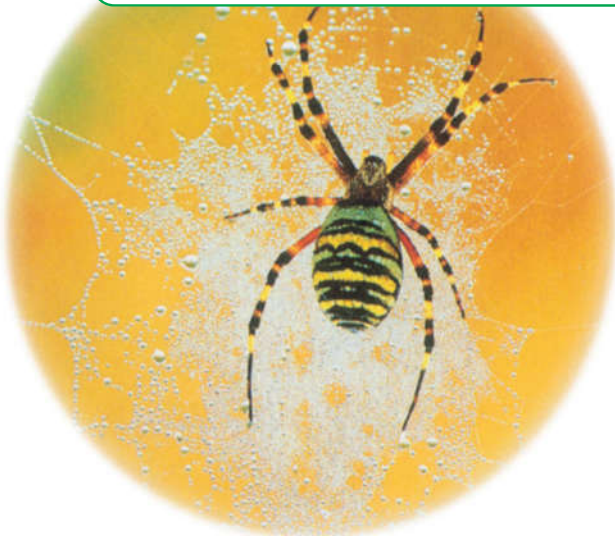
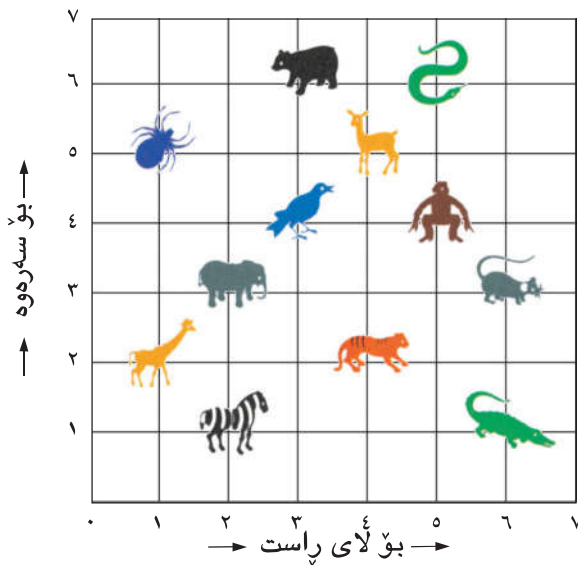
(۳، ۲) دەوتریت جووتە ریکخراو.

نمونه

جووتە ریکخراوی (۴، ۵) کام گیاندار دەنوینیت؟
لە سفرهوه دەست پێیکه.
۵ چوارگۆشە بۆ لای راست برۆ.
۴ چوارگۆشە بۆ لای سەرهوه برۆ.
جووتە ریکخراوی (۴، ۵) مەیمون نیشان دەدات.

• ئەوه بلی که چۆن ئەو جووتە ریکخراوه دەدۆزیتەوه که جالالۆکه پیشان دەدات.

تۆری چوارگۆشەکان



▲ جالالۆکه

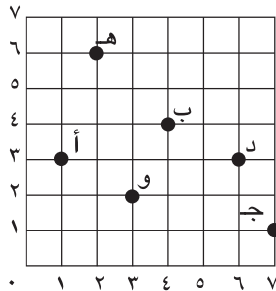


▲ ماری ئەلبوا

- ۱ باس بکه چۆن خالەکانی (۱۱، ۱۲) لەسەر تۆپى چوارگۆشه‌کانى «۱۲ جار ۱۲» دەدۆزیتەوه. مانای تۆپى چوارگۆشه‌کان ۱۲ چوارگۆشه‌ى ئاسۆیى و ۱۲ چوارگۆشه‌ى ستوونى تێدایه.
- تۆپى چوارگۆشه‌کانى لاپه‌ره‌ى پێشوو به‌کاربه‌یتنه بۆ شیکارى راهیئانى ۲ تا ۵.
- ۲ ئایا خالى (۳، ۴) هه‌مان خالى (۴، ۳) هه‌؟ باسى بکه.
- خالى ئەو جووته ریکخراوه بنووسه که وینەى ئەم گیاندارانەى دەکه‌ویته‌ سەر.
- ۳ پلنگ ۴ وورچ ۵ زه‌رافه

راهیئان و شیکارى پرسیاره‌کان

- تۆپى چوارگۆشه‌کانى لاپه‌ره‌ى پێشوو به‌کاربه‌یتنه بۆ شیکارى راهیئانى ۶ تا ۱۱. جووته ریکخراو بنووسه بۆ خالى که وینەى ئەم گیاندارانەى دەکه‌ویته‌ سەر.
- ۶ چۆله‌که ۷ مار ۸ که‌ره‌کیوى
- ۹ مشک ۱۰ ئاسک ۱۱ تیمساح



- تۆپى چوارگۆشه‌کانى به‌رامبه‌ر به‌کاربه‌یتنه بۆ شیکارى راهیئانى ۱۲ تا ۱۷. ئەوه پیتە بنووسه که دەکه‌ویته‌ سەر خالى جووته ریکخراو.
- ۱۲ (۳، ۶) ۱۳ (۳، ۱)
- ۱۴ (۴، ۴) ۱۵ (۶، ۲)
- ۱۶ (۱، ۷) ۱۷ (۲، ۳)

- ۱۸ **ده‌رئه‌نجام** ساڤا ووتى که‌ره‌کیویه‌که له‌سەر خالى (۱، ۲) هه‌، مریه‌م ووتى فيل له‌سەر خالى (۳، ۲) هه‌. ئەو جووته ریکخراوه کامه‌یه بۆ خالى نێوان که‌ره‌کیوى و فيله‌که؟
- ۱۹ **هه‌له‌ له‌کوییه‌؟** ئاکۆ ووتى «بۆ ئەوه‌ى خالى (۳، ۲) بدۆزمه‌وه، له‌خالى سفر ده‌ست پێده‌که‌م ۳ چوارگۆشه بۆ لای راست و ۲ بۆ سه‌ره‌وه ده‌جولیم، ئاکۆ له‌کوی هه‌له‌ى کردووه؟ هه‌له‌که راست بکه‌وه.

- ۲۰ چالاک ۳ پارچه دراوى جوړى ۵۰۰ دینارى و دوو پارچه‌ى ۱۰۰۰ دینارى و دوو پارچه‌ى ۲۵۰ دینارى لایه. ساراى خوشكى ۴ پارچه دراوى ۵۰۰ دینارى و ۳ پارچه‌ى ۱۰۰۰ دینارى و دوو پارچه‌ى ۱۰۰۰ دینارى هه‌بوو. کامیان دراوى «پاره‌ى» زیاترى پێیه؟ وه چهندى زیاتره؟

پیداچوونه وه و ئاماده‌بوون بۆ تاقیکردنه وه

- ۲۴ $\square = 1032 - 2064$
- ۲۵ **ئاماده‌بوون بۆ تاقیکردنه وه** جیاوازی له نێوان ۵۶۷ و ۲۸۸ چهنده؟
- ۲۶ له‌گه‌وره‌ترین بۆ بچووکترین ریزیکه. ۲۶۴۹، ۲۹۶۴، ۲۹۴۶
- ۲۲ $\square = 1489 + 7269$
- ۲۳ $\square = 3755 + 684$
- ۲۷ \square ۲۷۹ \square ۳۷۹ \square
- ۲۸ \square ۲۸۹ \square ۸۵۵ \square



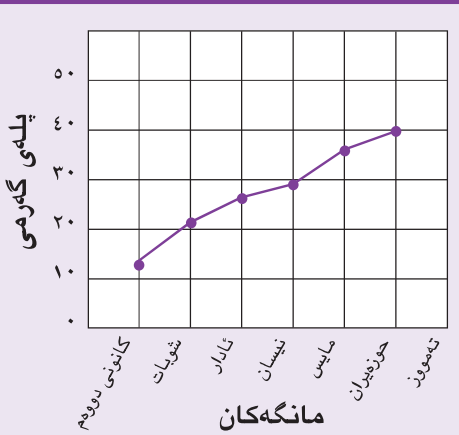
پیداچوننه وهی خیرا

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

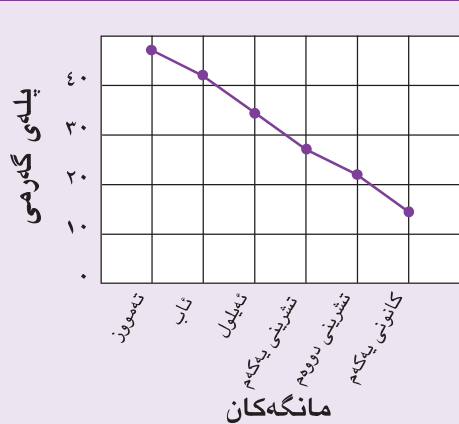
زاراوه کان

هیلى روونکردنه وهی
Graphical Line

پلهی گهرما له دهۆك بو ماوهی ۶ مانگ



پلهی گهرما له عنكاوه بو ماوهی ۶ مانگ



هیلى روونکردنه وهی

Graphical Line

فیڕیه

دهتوانی روون بکهیته وه که چۆن پیدراواکان به پیی ی دهه مانگ دهگۆریت به به کارهینانی هیلى روونکردنه وهی

نموونه

بیر له هیلى روونکردنه وهی بکه وه. ئەو هیلهی خاله کانی پیکه وه به ستووه گۆرانی پلهی گهرما روون دهکاته وه. پلهی گهرما له مانگی ئادار له شاری دهۆك چهنده؟

ههنگاوی ۱

پهنجته له سه سه ستوونی مانگی ئادار له خواره وه دابنی. دواتر پهنجته بگولینه به رهو سه رهو تا له گهل خالی هیلى روونکردنه وهی به کتره برن.

ههنگاوی ۲

پهنجته له خاله که به رهولای چهپ بگولینه تا ستوونی پلهی گهرما

خالی ئادار دهکهوئته نزیکه ی نیوان ۲۰ تا ۳۰ پله. کهواته، پلهی گهرما له مانگی ئادار نزیکه ی ۲۵ پلهیه.

دهرئه نجام باسبکه خالی مانگی تهموز له کوئ داده نیته کاتیك دهزانی که پلهی گهرما له مانگه دا ۴۳ پلهیه؟

ساغبکه وه

هیلى روونکردنه وهی به رامبه ر به کاربهیته بو شیکاری راهینانی ۱ تا ۳.

۱ ئەو دوو مانگه دیار بکه که پلهی گهرمیان له ۴۸ پله وه بو ۴۲ پله داده به زیت «نزمه بهیته وه».

۲ گهرمترین مانگ له عنكاوه کامهیه؟

۳ جیاوازی نیوان بهرزترین و نزمترین پلهی گهرمی له ماوهی شەش مانگدا له عنكاوه کامهیه؟

راھىتان و شىكارى پرسىيارەكان

۶. ۷. ۸. ۹. ۱۰. ۱۱. ۱۲. ۱۳. ۱۴. ۱۵. ۱۶. ۱۷. ۱۸.



۴. كەمتىرىن ژمارە مىۋانەكان لەكام سالد بوو؟

۵. لەكاتى كوردنەھى مۇزەخانەكە لە سالى ۱۹۹۴ دا

۴۰۰۰۰ مىۋان سەردانىان كرد، ژمارە مىۋانەكان

لەنپۆن سالى ۱۹۹۴ ۱۹۹۹ گەيشتە چەند؟

۶. لە كام دوو سالى ژمارى مىۋانان ۷ەك خۆى ماو؟

ھىلىكى پرونكردنەھى گونجاو بوۋ راھىتان ۷ و ۸ بكىشە.

ژمارى يارىزانانى پالەوانى تۆپى پى

سالى	۱۹۹۹	۱۹۹۸	۱۹۹۷	سالى
ژمارە	۳۷۵	۳۰۰	۲۲۵	۱۵۰

ماوەكانى بەكارھىتانى تەلەفون

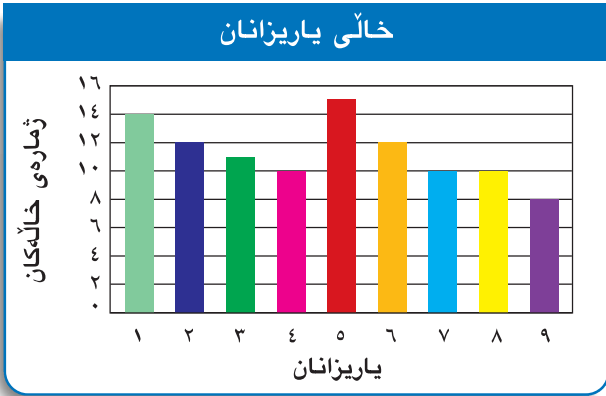
رۆژ	يەك شەممە	دو شەممە	سە شەممە	چوار شەممە	پەنج شەممە
خولەك	۲۵	۵۵	۵۰	۳۰	۳۰

۹. پرسىيارىك بنووسە بەبەكارھىتانى ۷. ۸. ۹. ۱۰. ۱۱. ۱۲. ۱۳. ۱۴. ۱۵. ۱۶. ۱۷. ۱۸.

پەلى گەرمى شارى عەنكاو كە لەلاپەرە پيشودا ھاتوھ.

۱۰. دەرنەنجام بەدوای ۳ ژمارەدا بگەرپى كە سەرجميان

بكاتە ۱۱۰ ۷ە ناوہراستەيان ۴۰ بىت.



۱۱. ستوونە پرونكردنەھىيەكانى بەرامبەر بگۆرە

بوھىلى پرونكردنەھىيە.

۱۲. مۇد ناوہراستە لە ستوونەكانى

پرونكردنەھىيە بەرامبەر كامەيە؟

پىداچوونەھ ۷ نامادەبوون بوۋاقتا كىردنەھ

۱۷. نامادەبوون بوۋاقتا كىردنەھ ژمارە گەرەتر لە ۱۱ ۴۶۳ ۷ە

بچوكتەر لە ۱۱ ۶۰۰ كامەيە؟

۱۱ ۵۵۲ ج ۱۱ ۳۷۵ ا

۱۱ ۶۷۳ د ۱۱ ۴۵۹ ب

۱۸. نامادەبوون بوۋاقتا كىردنەھ لە باخچەكەدا ۵ قەفەز ھەيە، ھەر

قەفەزىك ۳ بولبولى تىدايە، ژمارە ھەموو

بولبولەكان چەندە؟

۱۵ د ۱۲ ج ۱۰ ب ۹ ا

۱۳. ۱۸ ۷۶۴ - ۳۵ ۸۴۲ =

۱۴. ژمارە گەرەكە كامەيە ۴۶ ۷۳۱ ۷ە يان ۴۶ ۷۸۱؟

۱۵. مۇدى ئەم كۆمەلەيە كامەيە؟ ۲، ۲، ۳، ۴، ۶، ۷، ۷، ۹، ۱۱، ۱۱، ۱۱.

۱۶. ناوہراستە لەم كۆمەلەيەدا كامەيە؟ ۲، ۴، ۷، ۹، ۶، ۸، ۱۱، ۱۰، ۵، ۴، ۶، ۹.



بېداچوونه وهی خیرا

- = $100 - 887$ ١
- = 3×3 ٢
- = $135 + 565$ ٣
- = $102 - 135$ ٤
- = $125 - 950$ ٥

ریځاگانې شیکاری پرسیاره کان

ویننه کی پوونکرده وهی پیکبهنه

Problem Solving Strategies

Make a Graph

پرسیار ئەم خشتهیه سهرجهمی خاله بهرزهکانی یاریزانه بهناوبانگهکانی توپی سهبهته نیشان دهدات، بهرزترین سهرجهم له خالهکان تومارکراوه بریتیه له ٥٦ خال له سالی ١٩٩٤ دا تومارکرا، کام دووسال گه ورهترین پاشهکشه له نیوان سهرجهمی خالهکانیان تومارکرا.



سهرجهمی بهرز بوخالهکان

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

Understand

تیبگه

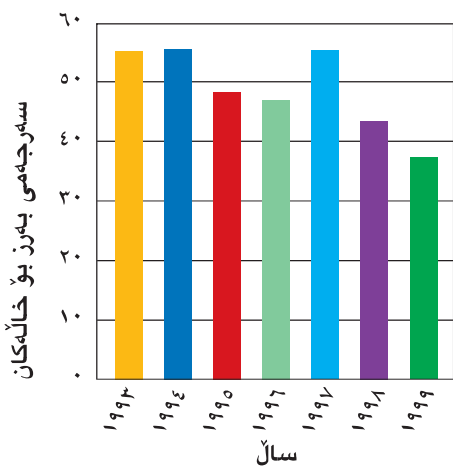
- داواکراو چیه؟
- ئەو زانیاریانهی بهکاری دینیت چیه؟
- نایا زانیاری تر هیه بهکارت نههینابیت؟ چین؟

Plan

پلاندابنی

- کام ریځابهکاردههینی بو شیکاری پرسیارهکه دهتوانی ویننهکی پوونکردهوهی بکیشی یارمهتیت بدات بو دهرخستنی پیدراوهکان وه به ئاسانی بریاری لهسهر بدریت.

سهرجهمی بهرز بوخالهکان



Solve

شیکاریکه

- باشتترین ویننه پوونکردهوهی کامهیه که یارمهتی شیکاری پرسیارهکه دهدات؟
- ویننه ستوونهکانی پوونکردهوهی بکیش، پاشان بهراورد له نیوان دریزی ستوونهکان بکه.
- بیریکه وه له ویننه پوونکردهوهی له پاسته وه بو چهپ. گه ورهترین جیاوازی له نیوان سالی ١٩٩٧ و سالی ١٩٩٨ دا دهردهکهویت.
- کهواته، گه ورهترین پاشهکشه له نیوان سالی ١٩٩٧ و سالی ١٩٩٨ .

Check

ساغبکه وه

- چون دلنیا دهبیت له پاستی وهلامهکهت؟

پښگانى شیکاری
پرسیارهکان

هیلکاریهک یان وینهیهک بکیشه
نمونونهیهک دروست بکه یان
بهکردار جیبهجی بکه
لیستیکی رپک پیکبهینه
بهدوای شیواز بگهړی

خشتهیهک یان وینهیهکی پوون
کردنهوهیی پیکبهینه

بخهملینه و ساغبکوه
به ههنگاهکانتا بگهړیوه
پرسیاریکی ئاسانتر شیکار بکه
هاوکیشهیهک بنووسه
دهرئهنجامی ژیریژی بهکاربهین

وینهیهکی پروونکردنهوهیی پیکبهینه پاشان شیکاری بکه.

۱ تمهنی قوتابیان له پۆلی وهرزشی بریتیهه له ۱۰، ۱۱، ۱۰، ۱۲، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۲، ۱۱، ۱۲، ۱۴ مؤد کامهیه؟

۲ ژماره ی ئه و چیرۆکانه ی که قوتابیانی پۆلی چوارهم خویندویانتهوه ۱، ۲، ۲، ۰، ۲، ۰، ۰، ۰، ۰، ۰، ۲، ۱، ۰، ۱، ۱، ۱، ۰، ۲، ۰، ۱، ۰، ۲، ناوهراسته کامهیه؟

۳ فروشگاهیهک لهیهک کاتزمیردا ۱۱ کراسی فروشت نمرهکانیان بریتی بو له ۴۱، ۳۹، ۴۲، ۴۳، ۴۰، ۳۸، ۴۲، ۴۴، ۳۸، ۴۵، ۴۶. مؤد کامهیه؟ ناوهراسته کامهیه؟

خشته ی سهرژمیری بهرامبهر بهکاربهینه بو شیکاری
راهیتانی ۴ و ۵.

۴ ژماره ی ئه و درهختانه ی که قوتابیان چاندویانه له باخچه ی

قوتابخانه کهیان چهنده؟

۲۰ ا
۲۳ ب
۲۴ ج
۲۵ د

۵ ژماره ی درهخته چینراوهکانی سالی ۲۰۰۳ چهندیان زیاتره له درهخته چینراوهکانی

سالی ۲۰۰۲؟

۲ ا
۳ ب
۴ ج
۵ د

درهخته چینراوهکانی
باخچه ی قوتابخانه ی حکیمه

سال	ژماره ی درهختهکان
۲۰۰۱	
۲۰۰۲	
۲۰۰۳	

راهیتان به چند ریگایهکی جياواز

۶ خاوهنی کتیبخانهیهک ۱۶۲۲ کتیبی میژوو و ۹۸۶ کتیبی بیرکاری و ۱۴۵۳ کتیبی بوارهکانی تر ئامار کرد، چند کتیبی ئامار کردوه؟

۷ مام بايز به ئوتومبيله که ی ۱۴۴ کگم میوه و ۲۰۸ کگم سهوزه ی گواستهوه. بو نزیکتیرین ده نزیک بکهوه بو ئهوه ی بخهملینه که مام بايز چهندی گواستوتهوه؟

۸ ههلز سی ئهوهنده ی ههلبینی خوشکی مؤرووی ههیه، به ههردووکیان له نیوان ۱۸ تا ۲۵ مؤروویان ههبوو. ههلبین چند مؤرووی ههیه؟

۹ ماموستا شیرین چاودیری ۶۰ قوتابی دهکات، ۲۸ قوتابی ئارهزوویان له توپی پی یه، ۱۷ قوتابی ئارهزوویان له مهلهیه، ۱۵ قوتابی ئارهزوویان له سواری پاپسکیله. وینه ی ستوننهکانی پروونکردنهوهیی بکیشه. مؤد دیاریکه.

۱۰ دوو ژماره ئهنجامی لیکدانیان ۳۶ وه سهرجه می کوکردنهوهیان ۱۳ ئهم دوو ژماره یه چین؟ جياوازی له نیوانیان چهنده؟

خویندنه‌وهى كات

Reading Time

فیریه

پیداچوونه‌وهى خیرا

كات پيش ۱۵ خولهك بلى:

۱۱:۳۰	۲	۲:۱۵	۱
۵:۴۵	۴	۷:۰۰	۳
		۱:۰۰	۵

زاراوه‌كان

چركه (چ) Seconds(s)



له‌سه‌ر ژوان؟ سه‌عید گه‌یشته و یستگه «گه‌راج» ی پاسه‌كان بۆ ئه‌وهى سواری پاسى هیلى ده‌وك بیټ كه له‌كاتژمیر ۱۱ دهرده‌چیت. كات ئیستا له‌سه‌ر وینهى كاتژمیره‌كه دیاره. ئایا سه‌عید له‌كاتى گونجاودا گه‌یشتووه یان پاسه‌كه رۆیشتووه؟ كاتژمیره‌كه نیشانده‌دات كه كاته‌كه ۱۰:۴۸ واته ۱۲ خولهك پيش یانزه‌یه. كه‌واته هیشتا كات ماوه بۆ سه‌عید تا سواری پاس ببیت.

نمونه

ده‌توانى ئەم كاته بهم شیوهى خواره‌وه

بنوسیت و بیخوینیته‌وه:

- ۲:۲۴ و ۱۶ چركه
- دوو و بیست و چوار خولهك و شانزه چركه
- ۲:۲۴:۱۶



ده‌توانى ئەم كاته بهم شیوهى خواره‌وه

بنوسیت و بیخوینیته‌وه:

- ۹:۵۰
- نوو و په‌نجا خولهك
- ده خولهكى ده‌ویټ بۆ ده

یه‌كه‌كانى كات

۶۰ چركه (چ) = ۱ خولهك (خ)

۶۰ خولهك = ۱ كاتژمیر (ك)

۲۴ كاتژمیر = ۱ رۆژ

ده‌توانى زانیارییه‌كانت له‌سه‌ر یه‌كه‌كانى كات به‌كاربه‌ینى بۆ ئه‌وهى بخه‌ملینى چهند كات پیوسته بۆ جیبه‌جیكردن چالاکییه‌كى دیاریكراو. • ده‌توانى كام چالاکییه‌ك جیبه‌جیبه‌كه‌یت له چركه‌یه‌كدا؟ له خوله‌كێكدا؟

ساغبه‌وه

۱ ژماره‌ی چركه‌كانى دوو خولهك چهنده؟

كات به‌شیوه‌ی رهنوسى بنوسه.

۴ ۱۲ خولهكى ده‌ویټ بۆ نوو

۳ دوو كه‌م ۵ خولهك

۲ شش و ۲۸ خولهك

راھىتان و شىكارى پرسىارەكان

كات بەشىۋەي رەنووسى بنووسە.

- ۵ چوار و ۱۷ خولەك ۶ پىنج كەم بىست خولەك ۷ حەفت كەم ۱۳ خولەك

ئەو كاتەي لەسەر كاتزىمىر ديارە بە دوو شىۋەي جياواز بنووسە.



۱۰



۹



۸



۱۲



۱۱

كام يەكەي كات بەكارھاتوۋە بۇ پىۋانى كات لە راھىتانەكانى ۱۳ تا ۱۶؟
بنووسە أ يان ب يان ج يان د

- أ پۇژەكان ب كاتزىمىرەكان ج خولەكەكان د چركەكان

۱۳ بۇ نوقاندنى چاوت . ۱۴ بۇ نوپۇزكردن .

۱۵ خويىندەنەو بۇئامادە بوون بۇ تاقىكردەنەو . ۱۶ بۇ بەسەر بردنى پشوى جەژنى قوربان .

۱۷ **دەرئەنجام** مەحمود پلانى كارى پۇژىكى بەم شىۋەيەي خواروۋە داپشت: ۳ كاتزىمىر خۇشوشتن و نوپۇزكردن و نان خواردن، ۴ كاتزىمىر بۇ سەردانى ھەقالەكانى، ۳ كاتزىمىر بۇ شتومەك كرىن لەبازار، ۳ كاتزىمىر بۇ خويىندن، ۱۰ كاتزىمىر بۇ نووستن، ئايا مەحمود دەتوانى ئەم كارانە لە پۇژىكدا ئەنجام بدات؟ شۇقەبەكە.

۱۸ ھەمىشە مروۇف لە ماۋەي ۶ چركەدا جارېك چاۋى خۇي دەنوقىنى، لە ماۋەي ۳۰ چركەدا چەند جار چاۋى خۇي دەنوقىنى؟ ئەي لە خولەكېكدا چەند جار؟

۱۹ مروۇقىكى پىگەيشتوۋ دەتوانىت ماۋەي ۴ كم لە يەك كاتزىمىردا بروت، ئايا لە ماۋەي ۱۵ خولەكدا دەتوانىت چەند بروت؟

پىداچوونەو و ئامادەبوون بۇتاقىكردەنەو

۲۰ ژمارەي سى سەد و شەست و پىنج ھەزار و ھەشت سەد و چل و دوو بە شىۋەي رەنووسى بنووسە.

۲۱ ژمارەي قوتابىيان لە قوتابخانەيەك ۵۱۳ قوتابىيە ۲۸۴ لەوانە قوتابى قوناغى بىنەرەتىن، ئەوانى مانەو خويىندكارى ئامادەيىن، ژمارەي خويىندكاران چەند كەمترە لە ژمارەي قوتابىيان؟

ژمارەي ناديار بنووسە.

۲۲ $(5+11) = \square + 16$ ۲۳ $6+7+7 = \square + 14$

۲۴ نامادەبوون بۇ تاقىكردەنەو كاميان باشتىن رىگايە بۇ

دەرختىنى گەشەي ژمارەي دانىشتوان لە شار؟

- أ ستوونى روونكردەنەويى ج خشتە ب ھىللى روونكردەنەويى د ويىندارەكان



پیداچوونه وهى خیرا

كات پاش ١٥ خولهك بلى:

- ١ ١٢:١٥
- ٢ ٤:٣٠
- ٣ ١:٠٠
- ٤ ١١:١٥
- ٥ ١:٤٥

زاراوهكان

Time «كات»

ئهژميرکردنى ماوه «كات»

Elapsed Time

فیریه

پيشانگای روشنبیری Cultural fair قوتابخانهى

كوردستانى سهرتايى پيشانگايهكى روشنبیری ريگخست. دهتوانى ئهه خستهيه بهكاربهينى بۆ ئهوهى بهرنامهى پيشانگايه بزانييت.

پيشانگای روشنبیری

ههلهپهركيى ميللى
١٠:٠٠ پ.ن - ١٠:٤٥ پ.ن

فيلمى زانستى
١١:٣٠ پ.ن - ١١:٤٥ پ.ن

پشوى نويژکردن
١١:٣٠ پ.ن - ١٢:٣٠ پ.ن

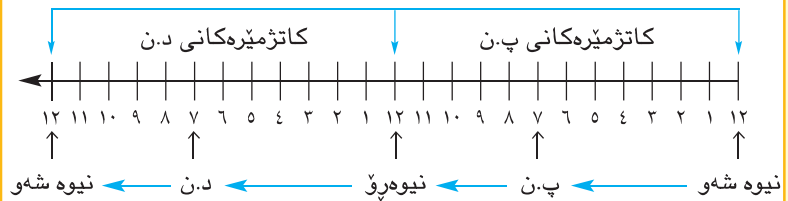
فيلمى بهلگههئى
١٢:٣٠ پ.ن - ١:٤٥ پ.ن

شانوگهرييهك
١:٤٥ پ.ن - ٢:١٥ پ.ن

نموونه ١

چى نيشاندهدرئيت له ماوهى بهيانيان ؟

كاتژميرهكانى نيوان نيوهشهو و نيوهرو پيى دهوترئيت كاتژميري پيش نيوهرو (پ.ن) وه كاتژميرهكانى نيوان نيوهرو و نيوهشهو پيشان دهوترئيت كاتژميري دواى نيوهرو (د.ن).

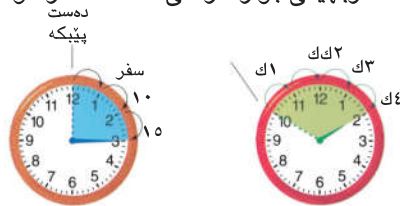


كهواته، ماوهى پ.ن ههلهپهركيى ميللى و فيلمى زانستى نيشاندهدرئيت.

نموونه ٢

ماوهى پيشهنگايه چهنده؟

دهتوانى كاتژمير بهكاربهينى بۆ ژماردنى كات لهسهرتاوه تا كوئايى.



بيريكهوه: له كاتژمير ١٠:٠٠ پ.ن تا ٢:٠٠ پ.ن
بيريكهوه: له كاتژمير ٢:٠٠ پ.ن تا ٢:١٥ پ.ن
تايپهريوه. تايپهريوه.

كهواته، ماوهى پيشانگايه ك ٤ و ١٥ خ.

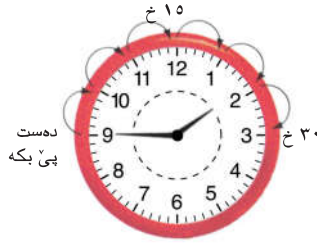


نمونه ۳

ماوهى پېشكەشكردىنى شانۇگەريەكە چەندە؟
پېشكەشكردىنى شانۇگەريەكە لە كاتزىمىر ۱:۴۵ د.ن دەستپىدەكات
و لە كاتزىمىر ۲:۱۵ د.ن كۆتايى دىت.

ريگى دووم

بگەريۆە سەر كاتزىمىر و لە ۱:۴۵
دەست پىيكە.



ريگى يەكەم

ليدەر كىردن بەكاربەينە.

بىرىكەو: ۱ك = ۶۰ خ

۲ك + ۱۵خ = ۱ك + ۷۵خ.

$$\begin{array}{r} ۱۵ \\ ۱۷۵ \\ ۱۵۰ \\ \hline ۲۵ \\ ۲۵ \\ \hline ۵۰ \end{array}$$

كەواتە ماوهى پېشكەشكردىنى شانۇگەريەكە ۳۰ خولەك بوو.

ساغىكەو

پ.ن يان د.ن بەكاربەينە بو وەلامدانەو.

۱ كاتى لە خەو ھەلدەستىت ۲ كاتى نانى نيوەرپو دەخويت ۳ كاتى رۆژ ئاوا دەبىت

كۆبكەو.

۴ ۱۵ خ و ۲ك + ۱۵ خ و ۴ك
۵ ۲۰ خ و ۶ك + ۴۰ خ و ۵ك
۶ ۳۵ خ و ۳ك + ۴۵ خ و ۴ك

ليدەرىكە.

۷ ۳۵ خ و ۷ك - ۱۵ خ و ۳ك
۸ ۱۰ خ و ۱۰ك - ۴۵ خ و ۴ك
۹ ۱۴ خ و ۳ك - ۳۷ خ و ۲ك

ماوہكە ئەزىمىر بكە.

۱۰ سەرەتا: ۹:۳۰ پ.ن كۆتايى: ۱۱:۵۰ پ.ن
۱۱ سەرەتا: ۱۰:۱۰ پ.ن كۆتايى: ۲:۴۵ د.ن
۱۲ سەرەتا: ۱:۲۰ د.ن كۆتايى: ۹:۰۵ د.ن

خشتەى فيلمەكان بەكاربەينە بو شىكارى پرسىيارەكانى ۱۳ و ۱۴.

۱۳ ھەر فيلمىك كەى كۆتاي دىت؟

۱۴ فيلمى « فرينى ھەلۆ » لە كاتزىمىر ۴:۰۵ د.ن كۆتايى دىت.

كەى دەست پىدەكات؟



ماوهى ھەر فيلمىك ۹۰ خولەكە

خشتەى فيلمەكان

گەردەملول لە دەريا ۱:۱۵ د.ن

فرينى ھەلۆ ۲:۳۵ د.ن

رۆژىك لە چىا ۳:۳۰ د.ن

راهینان و شیکاری پرسیارهکان

پ.ن یان دن به کاربیهینه بۆ وه لامدانه وه.

۱۵ کاتی نانی به یانی دهخویت ۱۶ کاتی له قوتابخانه دمگه ریته وه ۱۷ کاتی دهخهویت

ماوه که نه ژمیر بکه.

۱۸ سه رتا : ۷:۳۵ پ.ن کۆتایی : ۲:۳۰ د.ن
 ۱۹ سه رتا : ۹:۱۰ پ.ن کۆتایی : ۱۰:۱۷ د.ن
 ۲۰ سه رتا : ۱۱:۳۵ پ.ن کۆتایی : ۱:۱۰ د.ن

کاتی کۆتایی دیاریکه.

۲۱ سه رتا : ۸:۰۰ پ.ن ماوه : ۲ ک ۴۵ خ
 ۲۲ سه رتا : ۱۱:۵۰ پ.ن ماوه : ۳ ک ۱۰ خ
 ۲۳ سه رتا : ۱۰:۱۰ پ.ن ماوه : ۴ ک ۲۴ خ

کاتی دهستپیکردن دیاریکه.

۲۴ کۆتایی : ۱۱:۱۰ پ.ن ماوه : کاتژمیریک
 ۲۵ کۆتایی : ۱:۱۵ د.ن ماوه : ۲ ک و ۳۰ خ
 ۲۶ کۆتایی : ۱:۴۵ د.ن ماوه : ۴ ک و ۱۰ خ

بینووسه ره وه پاشان ته واو بکه.

سه رتا	پ.ن ۱۰:۵۰	پ.ن ۱۰:۴۵	۲۷
کۆتایی	د.ن ۲:۳۰	د.ن ۲:۲۲	
ماوه	۳ ک و ۵ خ	۲ ک و ۴۰ خ	



پیکهستی کاتهکانی بهشی

ناوخۆیی قوتابیان

له خه وه هستان	۶:۴۲
چوون بۆ قوتابخانه	۷:۳۵
گه پانه وه له قوتابخانه	۱۱:۴۳
یاریکردن	۳:۲۸
خواردنی ئیواره	۶:۵۱
نووستن	۹:۳۰

خشتهی بهرامبهر کاتهکانی یهکیک له بهشه ناوخۆیهکان دیار دهکات.

خشتهکه به کاربیهینه بۆ شیکاری راهینانی ۲۸ تا ۳۱.

۲۸ ماوهی نیوان له خه وه هستان و چوون بۆ قوتابخانه چهنده؟

۲۹ کامیان زورتره ماوهی نیوان گه پانه وه له قوتابخانه و یاری

کردن یان ماوهی نیوان یاریکردن و نان خواردنی ئیواره؟

۳۰ ماوهی نیوان له خه وه هستان و یاریکردن چهنده؟

۳۱ ماوهی نیوان نووستن و له خه وه هستان نزیکه ی چهنده؟

۳۲ ههلهکه له کویدایه؟ بارزان وادهزانی که ماوهی نیوان

گه پانه وه له قوتابخانه و نووستن بریتیه له ۲ ک و ۱۳ خ،

بارزان له کویدا ههله ی کردووه؟ وهلامی راست بنووسه.

خشته که به کار بهینه بو شیکاری راهینانی ۳۳ تا ۳۶.

خشته گهشتهکان		کوئمانیای فرۆکهوانی
گهیشتن	دهرچوون	ئهزمهر
بهغدا ۷:۵۵ پ.ن	سلیمان ۶:۳۵ پ.ن	زاکرۆس
بهسرا ۱۰:۳۰ د.ن	ههولیر ۷:۳۰ د.ن	کوردستان
دیمهشق ۷:۵۵ پ.ن	ههولیر ۵:۴۵ پ.ن	

۳۳ ماوهی گهشت له سلیمان بو بهغدا چهنده؟

۳۴ له سی گهشته کامیان دریژترینیانه؟

۳۵ دههئهنجام ئهگهر فرۆکهیهك له شاری

ههولیر له کاتژمیر ۱۱:۱۰ پ.ن بهرهو

شاری بهسره دههچوو، له چ کاتیك دهگات؟

۳۶ دههئهنجام ئهگهر فرۆکهیهك کاتژمیر

۵:۴۵ پ.ن له ههولیرهوه گهیشه شاری

دیمهشق. له چ کاتیك دههچوو؟

پیداچوونهوه و ئامادهبوون بو تاقیکردنهوه

۴۲ ئامادهبوون بو تاقیکردنهوه هیمن ۳۲ کارت وینه داری ههیه

ههژاری برای ۱۸ کارت پیدای ههقال ۵ کارت له هیمن وهرگرت. هیمن چهن کارت لا ماوه؟

ا $(5 - 18) - 32$ ج $(5 + 18) + 32$

ب $(5 - 18) + 32$ د $(5 + 18) - 32$

بههای ره نووسی شین بنوووسه.

۳۷ $83\ 238$ ۳۸ $45\ 623$

۳۹ $2\ 498\ 762$ ۴۰ $172\ 908$

۴۱ ئامادهبوون بو تاقیکردنهوه $118 + 35 + 27$ ؟

ا 160 ب 170 ج 179 د 180

کاتی گهشتهکان

Flight Times

کاتی گهشتهکان له فرۆکهخانهی ههولیری نیودهولتهی

بهیانی	نیوهپۆ	نیواره	شهو
۵:۰۲	۱۱:۳۶	۴:۴۴	۶:۰۱

۳ ئهگهر نۆرهی گهشتی کارزان له بهیانی دهسپیکات وه ماوهی گهشتهکهی ۵ ک و ۲۵ خ بخایه نیت ئهوا له کام کات دهگات؟

شیکارکردنی پرسیارهکان

خشتهی بهرام بهر کاتی گهشتهکان له فرۆکهخانهی ههولیری نیودهولتهی دیار دهکات.

۱ نیوان گهشتی بهیانی و گهشتی نیوهپۆ چهن خولهکه؟ نیوان گهشتی نیوهپۆ و گهشتی نیواره چهنده؟

۲ کارزان به مه بهستی گهشت کردن له کاتژمیر ۳:۴۵ له ماله وه هاته دهر. ۱۰ خولهک چوو بو مالی براکهی و چارهکیک بهرپوه بوو بو فرۆکهخانه. نایا پیش گهشتی نیواره دهگاته فرۆکهخانه؟

مانگەکانى زايىنى

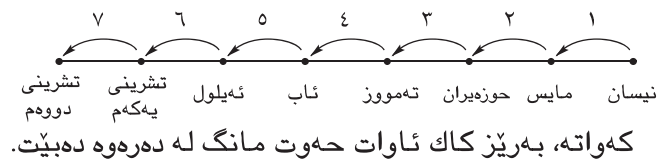
Gregorian Months

فېرېه

كاك ئاوات ئاگادارى خېزانەكەى كردهوه كه لهسەرەتاي مانگى نيساندا سەردانى دەرەوهى ولات دەكات بۇ دامەزراندنى نوسینگەيەكى بازارگانى وه لهسەرەتاي مانگى تشرىنى دووهم دەگەرپتەوه. كاك ئاوات چەند مانگ له خېزانەكەى دووردهكهوئتەوه؟

سالى زايىنى له ۳۶۵ پوژ پيكدېت كه دابهشكراوه بهسەر ۱۲ مانگا. بهو مانگانە دەوترېت **مانگەکانى زايىنى**.

له خشتهى بهرامبەردا ناوى مانگەکان و ژمارەى پوژەکانى هەريەكه دياردەكات. دەتوانى ناوى ئەم مانگانە لهسەر هيليكى راست بنويىت، وه لهسەرەتاي مانگى نيسان تاكو دەستپيكي مانگى تشرىنى دووهم بژميرى.



كهواته، بهريز كاك ئاوات هەوت مانگ له دەرەوه دەبېت.

نمونه

مەلەبەندىكى بازارگانى له ۲۱ ى ئادار تاوهكو ۱۷ مایس دەرگاگانى دادەخات. ئەو مەلەبەندە چەند پوژ دەرگاگانى دادەخات؟

۱۱ بيريكهوه : مانگى ئادار ۳۱ پوژە له ۲۱ مانگەوه تاوهكو ۳۱ مانگ ۱۱ پوژە.

+ ۳۰ له مانگى نيسان كه ۳۰ پوژە.

+ ۱۷ له ۱ مایس تاوهكو ۱۷ مایس دەكاتە ۱۷ پوژە.

۵۸ كهواته ئەو مەلەبەندە ماوهى ۵۸ پوژ دەرگاگانى دادەخات.

ساغبكهوه

مانگى كانوونى دووهم يەكەم مانگى سالى زايىنيه.

- ۱ ناوى مانگى هەوتەم چييه؟ ۲ ناوى مانگى دەيەم چييه؟ ۳ ريزيهتى مانگى مایس كامهيه؟
- ۴ سەرجهمى ژمارەى پوژەکانى نيسان و مایس و حوزەيران چەندە؟
- ۵ له دەستپيكي مانگى حوزەيران تاوهكو ۱۵ مانگى تشرىنى يەكەم ژمارەى پوژەکان چەندە؟

پیداچوونهوهى خیرا

كات دواى ك و ۴۰ بنوسه

۱ ۲:۱۵ د.ن

۲ ۹:۲۵ پ.ن

۳ ۴:۱۳ د.ن

۴ ۷:۳۵ پ.ن

۵ ۸:۲۰ پ.ن

زاراوهکان

Gregorian year سالى زايىنى

Gregorian months مانگەکانى زايىنى

مانگەکانى زايىنى

پوژەکان	مانگ	پوژەکان	مانگ
۳۱	تەموز	۳۱	كانوونى دووهم
۳۱	ئاب	۲۸ يان ۲۹	شوبات
۳۰	ئەيلول	۳۱	ئادار
۳۱	تشرىنى يەكەم	۳۰	نيسان
۳۰	تشرىنى دووهم	۳۱	مايس
۳۱	كانوونى يەكەم	۳۰	حوزەيران

پراھيٽان و شيڪاري پرسيارهڪان

- ۶ ناوی مانگی يانزه چييه؟ ۷ ناوی مانگی پينجهم چييه؟ ۸ ناوی مانگی ڪوتايي چييه؟
 ۹ شوبات چندهمين مانگه؟ ۱۰ ئهليلول چندهمين مانگه؟ ۱۱ حوزهيران چندهمين مانگه؟

به پوڙهڪان ئه ٽميري ئهه ڪاتنه بڪه.

- ۱۲ له يهڪهه پوڙي ئادار تاوهڪو ۱۳ له بهياني ۷ نيسان تاوهڪو
 بهياني يهڪهه پوڙي حوزهيران بهياني ۲۵ ي حوزهيران

سالي ۲۰۱۰	تاب	خشته ي بهرامبهه به ڪاربهينه بو شيڪاري پراھيٽان ۱۵ تا ۱۹.
	ئهلول	ٽماره ي پوڙهڪان له مانگی شوباتي سالي ۲۰۱۱ زائني ۲۸ پوڙه.
	تشريني يهڪهه	۱۵ ماوه ي نيوان ۱۵ ئهليلولي ۲۰۱۰ تاوهڪو ۱۵ مائسي ۲۰۱۱ به مانگ چنده؟
	تشريني دووهه	۱۶ له دهستيكي تشريني دووهه ۲۰۱۰ تاوهڪو شوباتي ۲۰۱۱ چهند پوڙه؟
سالي ۲۰۱۱	ڪانووني يهڪهه	۱۷ چهند پوڙه هيه له بهياني ۱۶ تشريني يهڪهه ي ۲۰۱۱ تا بهياني ۲۸ ڪانووني يهڪهه ي هه مان سال؟
	شوبات	۱۸ وهرزي بههار له ۲۱ ئادار دهست پيدهڪات و له ۲۰ حوزهيراني هه موسالئڪ ڪوتايي ديٽ. ٽماره ي پوڙهڪاني ئهه وهرزه ڪاميه؟
	ئادار	۱۹ دلير له دروستكردي خانويهڪدا له ۱۳ ته موز تاوهڪو و ۹ تشريني يهڪهه ي سالي ۲۰۱۱ ڪاري ڪرد. ٽماره ي پوڙهڪاني پشوي لهه ماويهڪدا ۱۲ پوڙ بو، لهه ماويهڪدا دلير ۴ پوڙ مولهتي نه خوشي وهرگرت. ئايا دلير لهه هه مو ئهه ماويهڪدا چهند پوڙ ڪاري ڪردوه؟
	نيسان	۲۰ هه له ڪهه له ڪويدياهه؟ دلشاد ماوه ي نيوان ۱۵ ته موز تاوهڪو ۱۵ تشريني دووهه ي هه مان سالي ٽمارد، بيني ڪه ۱۲۰ پوڙه. هه له ي دلشاد له ڪويدياهه؟ وهلام ي راست بنوسه.
مايس		
حوزهيران		

پيداچوونهه و ئامادهبون بوتاقيردنهه

ٽمارهڪان له گهورهه بو بچوڪ ريزبڪه.

۲۱ ۵۶ ۹۳۷ ۶۶۵ ، ۵ ۶۷۹ ۶۵۴ ، ۵۶ ۳۹۷ ۴۵۶

۲۲ كهوت سهه و چل و پينج هزار و سي سهه
 بو نزيڪترين ده هزار نزيڪ بڪهوه.

۲۳ ئامادهبون
 بو نفاڪرندنهه
 ڪام لهه ٽمارانه بچوڪتره له
 ؟۱۳ ۴۳۲

۱۳ ۶۲۳ ج

۱۳ ۴۲۳ ا

۱۳ ۷۳۲ د

۱۳ ۵۰۱ ب

پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زاروهکان و چه مکهکان

مانگهکانی زایینی
Gregorian Months

مانگهکانی کۆچی

immigration Months

پ.ن (Antemeridiem) A.M

د.ن (Antemeridiem) P.M

موډ « المنوال » Mode

دهستهواژهی گونجاو له لیستهکهدا ههلبژیږه.

۱. ؟ ئه ژمارهیه یان ئه شتهی له ئهوانی تر زیاتر دووباره دهبیتهوه.

۲. ؟ واتا پیش نیوهږۆ.

۳. لهسالی زایینیدا مانگهکان پیاپیان دهوتریت ؟ .

دُنیا بوون له کارامهیهکان

کاتی دیاریکراو لهسه کاتژمیر به دوو ږیگی جیاواز بنووسه. لهگهڵ چرکهکان ئهگهتر توانرا.



۶



۵



۴

کات بنووسه بهبهکارهینانی پ.ن و د.ن.

۷. کاتی نانی نیوهږۆ دهخوی ۸. کاتی نویژی ئیواره دهکیت ۹. کاتی دهگهپته قوتابخانه

ماوهکه « کات » ئهژمیریکه.

۱۰. سههرتا : ۸:۲۲ پ.ن ۱۱. سههرتا : ۳:۱۸ د.ن ۱۲. سههرتا : ۸:۴۳ د.ن
کۆتایی : ۵:۰۹ د.ن کۆتایی : ۱۱:۰۹ د.ن کۆتایی : ۳:۳۳ پ.ن

دُنیا بوون له شیکاری پرسیارهکان

بهریژ ئهردهلان ژمارهی میوانهکانی له ماوهی ۷ مانگدا نامار کرد
وه له خشتهیهکدا ږیزی کرد.

۱۳. ژمارهی ئه مانگانهی که له خشتهکهدا نههاتووه چهنده؟

۱۴. موډ لهم کۆمهلهیهدا چیه؟

۱۵. ژمارهی میوانهکان بو سهدان نزیک بکوه، هیلیکی ږوونکردنهوهی

بکیشه به دهستپیکردن له خشته نوییهکه.

۱۶. بهریژ ئهردهلان وای پیشبینی کرد که ژمارهی میوانهکان بهردهوام له

ماوهی حهوت مانگهکه له زیادبوون دایه. ئایا پیشبینیهکهی راست دهږوو؟ شوڤه بکه.

ژمارهی میوان	مانگ
۳۱۵	شوبات
۵۲۰	ئادار
۴۱۲	نیسان
۴۸۳	مایس
۵۲۰	حوزهیران
۶۶۰	تمموز
۸۳۰	ئاب

ئامادەبوون بۇ تاقىردنەوہ Standardized Test Prep



۳
$$\begin{array}{r} 32456 \\ - 26812 \\ \hline \end{array}$$
 أ ب ج د جگە لەمانە



۴ كات چەندە؟
 أ نۆ و دە خولەك
 ب نۆ كەم دە خولەك
 ج دە كەم چارىك
 د ھەشت كەم دە خولەك

خىشتە بەكاربەيئە بۇ شىكارى راھىتانەكانى ۵ و ۶ .

بەرنامەى گەشتى دكتور بارام	
دەرچوون ۸:۰۰ پ.ن	لە سلىمانى
گەيشتن ۱۱:۱۰ پ.ن	بۇ قەلادزى
دەرچوون ۲:۳۰ د.ن	لە قەلادزى
گەيشتن ۵:۳۰ د.ن	بۇ ھەولير

۵ ماوہى نيوان سلىمانى و قەلادزى چەندە؟
 أ ۳ ك و ۲۰ خ ج ۲ ك و ۱۰ خ
 ب ۳ ك و ۳۰ خ د ۳ ك و ۱۰ خ

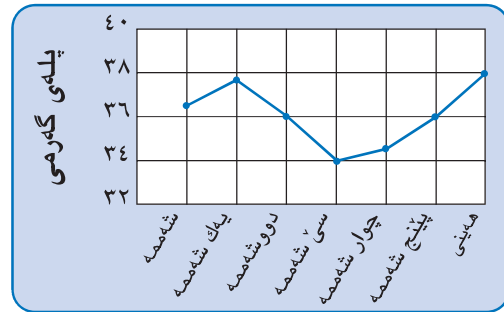
۶ دكتور بارام ماوہى نيوان دوو گەشت چەند چاوپروان دەكات؟
 أ ۳ ك و ۲۰ خ ج ۳ ك و ۴۰ خ
 ب ۴ ك و ۲۰ خ د ۵۵ خ

۷ ناوہراستەى كۆمەلەكە كامەيە؟
 ۱۶، ۱۳، ۱۸، ۱۴، ۱۸، ۱۹، ۱۴، ۱۸، ۱۳، ۱۶،
 أ ۹ ب ۱۶ ج ۱۸ د ۱۹

- ھەموو ووردهكارىيەكان بخويئەوہ.
- دۇنيابە لە تيگەيشتن بۇ پرسیار.
- وەلامەكەت ساغبكەوہ.

وہلامى گونجاو دەوربەدە لە راھىتانى ۱ تا ۷.

۱ كام رستەى ژمارەيى دروستە؟
 أ $439718 > 483207$
 ب $418603 < 416063$
 ج $439718 > 425096$
 د $437806 > 438706$



۲ كام رستە راستە؟
 أ شەممە ساردترە لە پەنج شەممە
 ب چوارشەممە گەرمترە لە سى شەممە
 ج ھەينى ساردترە لە دووشەممە
 د يەكشەممە گەرمترىن پۇژە

Write What You Know



ئەوہى دەيزانى بىنووسە

- ۸ زانىيارىيەكانى پرسیارى ۷ بەكاربەيئە. مۇد دياربەكە، پاشان دوو ژمارە بۇ كۆمەلەكە زيادبەكە و مۇدى نوئ بىنووسە وە باس بەكە.
- ۹ ھەريەك لە مانگەكانى نىسان و حوزەيران ۳۰ پۇژن، وە مانگى مایس ۳۱ پۇژە. لە ئىوارەى ۱۴ نىسان تا كۆتايى ئىوارەى دوا پۇژى مانگى حوزەيران چەند پۇژە؟ باس بەكە.

ليڪدان له ژمارهيهڪي يهڪ رهنووسى

بهشى
ع

Multiply by 1-Digit Number

له چرکيهکدا نزيکهى ۱۰۰
رووناكى ههوره تريشقه
لهسهر رووى زهوى دهدات.
رووناكى ههر ههوره
تريشقهيهک گرمهيهكى
لهگهله پاش چهند چرکيهک
گوئ ههستى پئ دهکات.

شيكارى پرسيارهکان

بخهملينه چهندجار رووناكى
ههوره تريشقه له رووى زهوى
دهدات له کاتزميریک وه
هروهها له روژيکدا.

زانيارىيەكانت ساغبگەوہ Check what you know



ئەم لاپەرپەيە بەكار بېنە بۇ دۇنيا بوون لە
هەبوونى ئەم زانيارىيانەي كەوا پيويستە بۇ ئەم بەشە

Vocabulary زاراوہكان ✓

ئەنجامى لىكدان
Product
ئەنجامى دابەشکردن
Quotient
جىيەجىکردنى لىكدان
Multiplication procedure

لە لىستەكەدا دەستەواژەي گونجاو ھەلبژىرە.

۱ لە کردارى لىكدان وەلام برىتييە لە ____ .

۲ ژمارە ۵ لە رستەي $20 \div 4 = 5$ برىتييە لە ____ .

Division and Multiplication Facts راسىيەكانى لىكدان و دابەشکردن ✓

ئەنجامى لىكدان يان ئەنجامى دابەشکردن ئەژمىرىكە.

$6 \times 5 = 5$

$8 \times 4 = 4$

$9 \times 6 = 3$

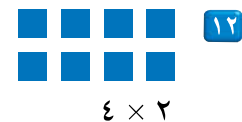
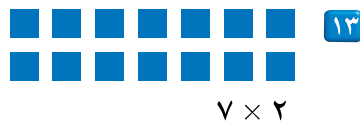
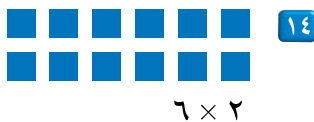
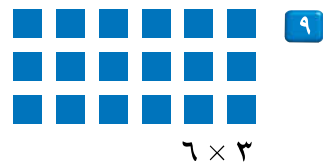
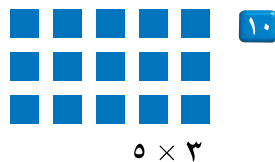
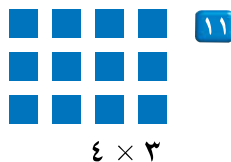
$5 \div 45 = 8$

$7 \div 63 = 7$

$7 \div 49 = 6$

Meaning of Multiplication ماناى کردارى لىكدان ✓

رىزكراوہكە بەكاربەينە بۇ ئەوہي ئەنجامى لىكدان بدووزىتەوہ.



Meaning of Division ماناى کردارى دابەشکردن ✓



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؟

ليکدان و دابه شکردن

Multiplication and Division

فیریه

پیداچوننه وهی خیرا

نه ژمیریکه.

3×4	۲	6×2	۱
2×8	۴	4×4	۳
		4×5	۵

زاراوهکان

دوو کرداری پیچهوانه

2 inverse operations

راستییه پیکهوه به سترارهکان

Facts family

ئارام ۶ کۆپلهی مؤسیقای له سهر بوق ژهنی له میانهی ئاههنگیکی مؤسیقادا. ئهگهر ماوهی هر کۆپلهیهك ۳ خولهك بیئت.

ئهو ماوهیه چهنده كه ئارام مؤسیقای تیدا ژهنیوه؟

دهتوانی لیکبدهی: 3×6

$$18 = 3 \times 6$$

كهواته ئارام ۱۸ خولهك مؤسیقای ژهنیوه.

ئارام له ماوهی ۱۸ خولهكدا له سهر بوق له

ئاههنگیکی قوتابخانه مؤسیقای ژهنی ئهگهر ماوهی هر

کۆپلهیهك ۳ خولهك بیئت. ژمارهی کۆپلهکان چهنده؟

دهتوانی دابهشکهی: $3 \div 18$

$6 = 3 \div 18$	$18 = 3 \times 6$
↓	↓
بهشکراو بهشکراو ئهجامی	ئهجامی
دابهشکردن	لیکدان

كهواته، ئارام ۶ کۆپلهی ژهنیوه.

بیرت نهچیت لیکدان و دابهشکردن دوو کرداری پیچهوانه یهکترن.

هر کرداریک ئهوی تریان پوچهل دهکاتهوه.

راستییه پیکهوه به سترارهکان بریتییه له کۆمهله رستهیهکی ژمارهیه كه بهندن به ههر دوو کرداری دابهشکردن و لیکدان، وه ههمان ژماره لهخۆدهگری.

راستییه پیکهوه به سترارهکانن	$6 = 3 \div 18$	$18 = 3 \times 6$
ژمارهکان ۳ و ۶ و ۱۸ لهخۆدهگرن	$3 = 6 \div 18$	$18 = 6 \times 3$

ساغبکهوه

۱ رستهیهکی لیکدان بنووسه كه دهتوانیئت بهکاربیئت بۆ ئهژمیرکردنی $4 \div 24$.

راستی لیکدان یان دابه شکردن تهواو بکه. راستیه کی پیکه وه به سترای دابه شکردن یان لیکدان بنووسه

۲ = ۴ × ۲ ۳ = ۳ ÷ ۱۲ ۴ = ۴ ÷ ۲۸

راهیتان و شیکاری پرسیاره کان

تهواوبکه. پاشان پرسته یه کی لیکدان یان دابه شکردنی پیکه وه به سترای بنووسه.

۵ = ۲ ÷ ۱۶ ۶ = ۴ ÷ ۲۰ ۷ = ۴ × ۳
۸ = ۳ × ۶ ۹ = ۵ × ۶ ۱۰ = ۴ ÷ ۳۶

راستییه کانی پیکه وه به سترای بو هر کومه له یه که له م ژمارانه دا بنووسه.

۱۱ ، ۶ ، ۳ ، ۲ ۱۲ ، ۷ ، ۴ ، ۲۸ ۱۳ ، ۷ ، ۳ ، ۲۱

۱۴ ئایا ده توانی چند ژماره یه که بهیئی دوو راستی پیکه وه به سترای لیکدان به دست بهیئی.

به کارهیتانی پیدراوه کان نه م خشته یه به کارهیتنه بو شیکاری راهیتانه کانی له ۱۵ تا ۱۷.



کومه له ی کارتته کانی کارزان	
ژماره	وهرزش
۱۱۰	توی سبه ته
۲۸	توی پی
۳۵	توی تینس
۶۴	توی تینسی سر زهوی

۱۵ کارزان له ماوه ی ۳ مانگا کارتته کانی یاری سبه ته ی کورده وه که ۴۴ کارت له مانگی یه که م و ۲۹ کارت له مانگی دوو م. کارزان له مانگی سییه م چند کاتی کورده وه؟

۱۶ کارزان له ماوه ی ۴ ههفته دا هه مان ژماره ی کارتته کانی توی پی کورده وه له هر ههفته یه که. ئایا چند کاتی کورده وه له یه که ههفته دا؟

۱۷ ژماره ی گشتی کارتته کانی کارزان که کوی کرده وه چند؟

۱۸ بنووسه چون کرداری لیکدان به کاره ییئی بو شیکار کردنی پرسیاره کانی دابه شکردن. شروقه بکه و نمونه یه کی له سر بهیینه وه

پیداچوونه وه و ناماده بوون بو تاقیکردنه وه

سه رجه م یان جیاوازی نه ژمیریکه.

۱۹ ۲۰۵۴۲ ۲۰ ۸۶۰۰ ۲۱ ۳۱۸۹ ۲۲ ۲۵۰۹
۱۸۶۹ ۴۲۳۷- ۲۸۸۴- ۱۴۸۷
۵۳۷۲+ ۴۳۷۵+

۲۳ شیوه ی رهنووسی بو ژماره حهوت سه د و پینج جیه؟

۷۵۰۰ ا ۷۰۰۵ ب ۷۰۰۵ ج ۷۵۰۰ د

لیکدان و دابه‌شکردن تا ۵

Multiply and Divide Facts Through 5

فیږیه

پیداچونه‌وهی خیرا

نه ژمیر بکه.

$2 \div 12 = 6$ $2 \times 6 = 12$
 $3 \div 15 = 5$ $3 \times 5 = 15$
 $3 \div 6 = 2$ $3 \times 2 = 6$

ماموستا کامهران داوای له قوتابییه‌کانی کرد که نمونه‌کان به‌کاربهینن بۆ دهرخستنی دابه‌شکردن وه‌ک کرداریکی پیچه‌وانه‌ی لیکدان. ئەم نمونه‌وانه‌ی خواره‌وه‌ی ده‌ست کهوت.

کلارا

$20 = 4 \times 5$
 $5 = 4 \div 2$

وینه‌ی ۵ ریزله ۴ چوارگۆشهم دروستکرد
 ۲۰ چوارگۆشهم ده‌ستکهوت. پاشان ۲۰
 چوارگۆشهم دابه‌شکردن سهر ۴ ستون، ۵
 چوارگۆشهم له ههر ستونیک ده‌ستکهوت

محمدهد

$9 = 3 \times 3$
 $3 = 9 \div 3$

له سفره‌وه ده‌ستم پیکرد وه بازم دا سی
 سی له سهر هیلێ ژماره‌کان گه‌یشتمه ۹. وه
 له ۹ ده‌ستم پیکرد بازم دا سی سی به‌رهو
 پاش تا گه‌یشتم به سفر.

هیوا

$15 = 5 \times 3$
 $5 = 15 \div 3$

۳ کۆمه‌لهم پیکه‌ینا ههر به‌که‌یان له ۵
 ده‌نک شقارت، ۱۵ ده‌نکم به‌ده‌ست هینا.
 پاشان ۱۵ ده‌نکم به‌شیه‌وه به ۳ کۆمه‌له‌دا
 له ههر کۆمه‌له‌ده‌ک ۵ دانهم ده‌ست کهوت

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

شیلان

خشته‌ی لیکدانم وه‌رگرت بۆ نه‌وه‌ی
 $4 \times 6 = 24$ لیکه‌ده‌م. به‌ناسۆی سه‌یرم کرد له
 میانه‌ی ریزی ۶ به‌دابه‌زین له ستونی
 ۴. له شوینی یه‌کتر برینیان نه‌جامی
 لیکدانم دۆزیه‌وه که ۲۴. بۆ نه‌وه‌ی
 ← دابه‌ش بکه‌م $24 \div 4 = 6$ شوینی ۶
 دیار کرد له نه‌ستونی ۴ پاشان سه‌یری
 لای راستم کرد بۆ دۆزینه‌وه‌ی نه‌جامی
 دابه‌شکردنی ۶.
 $24 = 4 \times 6$
 کهواته $6 = 24 \div 4$

ساغبه‌که‌وه

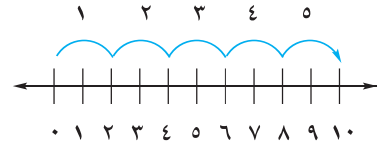
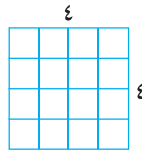
نمونه‌یه‌ک بکێشه که کرداری پیچه‌وانه بۆ کرداری لیکدانی $6 \times 5 =$ دیارده‌کات.

راستییه پیکهوه بهستراوهکانی لیكدان یان دابهشکردن بنوسه.

$12 = 3 \times 4$ **۴**

$16 = 4 \times 4$ **۳**

$5 = 2 \div 10$ **۲**



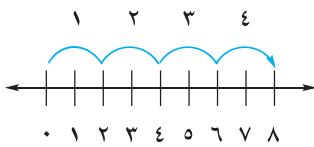
راهیتان و شیکاری پرسیارهکان

راستییهکی پیکهوه بهستراوهکی لیكدان یان دابهشکردن لهگهډ ههریهکه لهه راستیانه بنوسه.

$8 = 2 \times 4$ **۷**

$6 = 3 \times 2$ **۶**

$12 = 2 \times 6$ **۵**



ئهنجامی لیكدان یان ئهنجامی دابهشکردن ئهژمیریکه.

7×5 **۱۰**

5×5 **۹**

$2 \div 14$ **۸**

0×3 **۱۳**

$4 \div 36$ **۱۲**

4×8 **۱۱**

تهواو بکه .

$8 = 2 \times 4$ ، كهواته $8 = 2 \times 2 \times 2$ ، $25 = 5 \times 5$ **۱۵** ، كهواته $10 = 2 \times 5$ **۱۴**

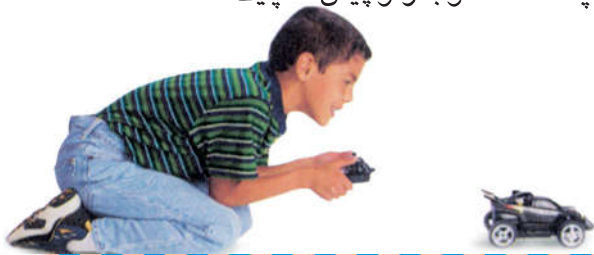
$9 = 5 \div 45$ ، كهواته $9 = 2 \times (5 \div 45)$ **۱۶** ، كهواته $12 = 4 \times 3$ **۱۷** ، كهواته $12 = 2 \times 4 \times 3$ **۱۸**

سامی ئوتومبیلایکی ئهلیکترۆنی ههبوو، که جارێک دهستی دهخسته سهر دوگمهیهک، ئوتومبیلهکهی دوو ههنگاو بهرهو پێشهوه دهروۆیشت له ماوهی خولهکیک. ئهگهر سامی دوو جار دهستی خسته سهر دوگمهکه ئهوا ئوتومبیلهکهی چهند ههنگاو بهرهو پێش دهچیت؟

پرسیاریک بنوسه که دابهشکردنی تیدا **۱۹**

بهکاربهینی وه دهتوانی شیکاریکریت

بهبهکارهینانی راستی لیكدانی $35 = 5 \times 7$.



پیداچوونهوه و ئامادهبوون بوٽاقیردنهوه

14842 بوٽ نزیکتین ههزار نزیك بکهوه. **۲۱**

$1234 + 345$ **۲۰**

خهرمان بایی ۳ ههزار دینار کاهووی کری و بایی ۴ ههزار دینار پیازی کری و بایی ۶ ههزار دینار تهماتهی کری. ئهگهر ۲۵ ههزار دینار بدات به خاوهن دوکانهکه چندی بوٽ دهگهرینیتتهوه؟ **۲۲**

ا ۱۳ ههزار دینار ب ۱۲ ههزار دینار ج ۱۸ ههزار دینار د ۱۵ ههزار دینار



پیداچوننه وهی خیرا

نه ژمیریکه.

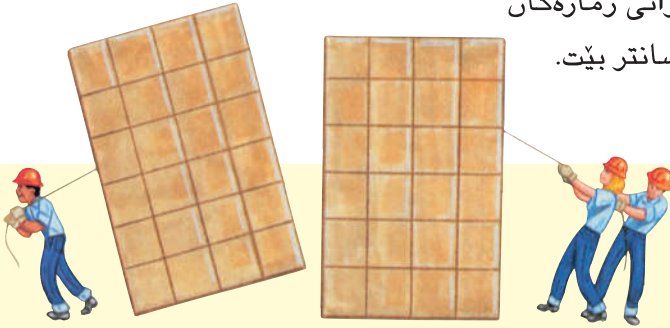
- $6 \div 30$ **۲** 6×5 **۱**
 3×7 **۴** 3×5 **۳**
 $5 \div 25$ **۵**

لیکدان و دابه شکردن تا ۱۲

Multiply and Divide Facts Through 12

فیریه

بهش بهش بکه و سوود وهر بگره ده توانی ژماره کان
بهش بهش بکهی بو ئه وهی کرداری لیکدان ئاسانتر بیئت.
۶ له ۸ بده .



نمونه

به ده ست

که رسته کان : کاغزی چوارگوشه کان

ئه نجامی لیکدانی 8×6 چه نده؟

ههنگاوی ۳

سه رجه می ئه نجامی هه دوو
لیکدان نه ژمیر بکه.

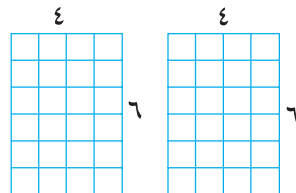
$$24 = 4 \times 6$$

$$24 = 4 \times 6$$

$$48 = 24 + 24$$

ههنگاوی ۲

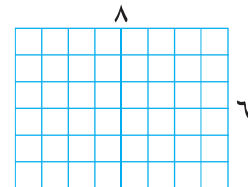
لاکیشه یه ک بیره بو دوو بهش، ئه نجامی
لیکدانی هه به شیکیان بزانه .



کۆلکه ی ۸ بهش بهشت کرد بو $4 + 4$

ههنگاوی ۱

لاکیشه یه ک دروست بکه
دووریه کانی ۶ و ۸ بی.



که واته، $48 = 8 \times 6$

ساغ بکه وه

کاغزی چوارگوشه کان به کار بهینه، یه کیک له کۆلکه کان بهش بهش بکه بو ئه ژمیر کردنی ئه نجامی لیکدان.

9×6 **۳**

10×8 **۲**

6×7 **۱**

ئه نجامی لیکدان یان ئه نجامی دابه شکردن نه ژمیر بکه.

$9 \div 36$ **۷**

$6 \div 48$ **۶**

8×7 **۵**

6×9 **۴**

$24 = 3 \times 8$

$48 = 24 + 24$

که واته $72 = 9 \times 8$

۸ هه له که له کوی دایه؟ سامان ریگه ی بهش بهش کردنی به کار هیئا بو

ئه ژمیری 9×8 ، سامان له کوی هه له ی کردوه؟ شیوه ی راست دیار بکه بو

به کار هیئانی ئه م ریگایه.

رېڭاي بەش بەش بوون بەكاربەيئە بۇ دۆزىنەوہى

ئەنجامى لىكدان، پاشان خىشتەى لىكدان تەواو بکہ .

$$2 \times 12 \quad \boxed{10} \quad 2 \times 11 \quad \boxed{9}$$

$$5 \times 12 \quad \boxed{12} \quad 5 \times 11 \quad \boxed{11}$$

خىشتەى لىكدان بەكاربەيئە بۇ ئەژمىركردنى

ئەنجامى لىكدان.

$$10 \times 4 \quad \boxed{15} \quad 11 \times 3 \quad \boxed{14} \quad 2 \times 4 \quad \boxed{13}$$

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
		۹۰	۸۱	۷۲	۶۳	۵۴	۴۵	۳۶	۲۷	۱۸	۹	۰
۱۲۰	۱۱۰	۱۰۰	۹۰	۸۰	۷۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰	۰

راھىتان و شىكارى پرسىارەکان

خىشتەى لىكدان بەكاربەيئە بۇ ئەژمىركردنى ئەنجامى لىكدان يان ئەنجامى دابەشکردن .

$$11 \div 110 \quad \boxed{18} \quad 12 \times 4 \quad \boxed{17} \quad 10 \times 5 \quad \boxed{16}$$

$$6 \div 48 \quad \boxed{21} \quad 10 \div 90 \quad \boxed{20} \quad 5 \times 9 \quad \boxed{19}$$

تەواو بکہ .

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

۲۶ رەمىزى ويستى ۱۰۸ سىو لىبكاتەوہ، تائىستا ۵

كارتونى لىكردۆتەوہ. چەند كارتون پىويستە

لىبكاتەوہ ئەگەر ھەر كارتونىك ۱۲ سىوى

تىدايىت؟

۲۵ دەرئەنجام رېڭايەكى ھىزى باسبکہ بۇ

جىبەجىكردنى كىردارەكانى دابەشکردنى

ئەمانەى خوارەوہ:

$$11 \div 132 : 11 \div 121 : 11 \div 88 : 11 \div 77$$

۲۷ نمونەيەك يان رېڭايەك بەكاربەيئە بۇ دۆزىنەوہى ئەنجامى لىكدانى ۱۴ × ۱۲. باسبکہ.

۲۸ ؟ پرسىار جىيە؟ وەلام برىتییە لە : يەكك لە

كۆلكەكانى ۱۱ و ئەنجامى لىكدان ۱۳۲.

پىداچوونەوہ و ئامادەبوون بۆتاقىكردنەوہ

۳۳ نامادەبوون بۇ تاقىكردنەوہ كارزان ۱۲ پىنووسى لاپو،

۳ پىنووسى دا بە خوشكەكەى و ۴ دا بە براكەى.

ئايا چەند پىنووسى لا ماوہتەوہ؟

$$\boxed{5} \text{ ج} \quad \boxed{4} \text{ ا}$$

$$\boxed{7} \text{ د} \quad \boxed{6} \text{ ب}$$

بەھاي برەكە لە ھەردو رايئانى ۲۹ و ۳۰ ئەژمىركە.

$$12 + (2 + 27) \quad \boxed{30} \quad 3 + (9 - 15) \quad \boxed{29}$$

۳۱ شىوہى رەنووسى بۇ ژمارە سى سەد و ھەفتا

و دوو ھەزار جىيە؟

۳۲ ماوہى نىوان ۱۱:۳۰ پ.ن و ۱:۰۵ د.ن چەندە؟



پیداچوننه وهی خیرا

نه ژمیریکه.

- 9×9 ٢ 3×4 ١
 5×7 ٤ 8×10 ٣
 4×12 ٥

زاراوهکان

یه کتریهستن له لیکنان

grouping property of multiplication

به بیرت بی
Remember

یه کهم جار ناو که وانه که
نه ژمیر بکه.

لیکنانی سی ژماره

Multiply 3 Factors (numbers)

فیریه

گورانی بیژیک له ئاههنگیکدا دوو جار هاته سه شانو، له هه جاریکیان ٤ گورانی پیشکesh کرد، هه گورانیههک ٥ خولهکی خایاند. ماوهی گورانی ووتنهکی چهند بوو له ئاههنگه کهدا؟ پیوسته لیکبری: $5 \times 2 \times 4$ دهتوانی یه کتریهستن به کاربهینی بو دوزینه وهی نهنجامی لیکنان.

له بیرمه که یه کتریهستن له لیکنان.

ئه گهر یه کتریهستنی کۆلکهکان بگوریت،
ئهوا نهنجامی لیکنان ناگوریت.

نمونه

که وانهکان () به کاربهینه بو یه کتر بهستنی نهو کۆلکهانهی که یه کهم جار کرداری لیکنانی له سهه جیه جی ده کریت.

٤ له ٢ ده	$5 \times (2 \times 4)$
پاشان نهنجام له ٥ ده.	$40 = 5 \times 8$
٢ له ٥ ده	$(5 \times 2) \times 4$
پاشان نهنجام له ٤ ده	$40 = 10 \times 4$

که واته، ماوهی ئاههنگی گورانی وتن ٤٠ خوله که.

ساغیکه وه

١ دوو ریگا بلی بو به یه کتریهستنی $4 \times 3 \times 2$ ، بو دوزینه وهی نهنجامی لیکنان، ئایا نهنجامی لیکنان له ههردوو ریگا که یه کسانه؟

نهنجامی لیکنان نه ژمیر بکه.

$6 \times (2 \times 6)$ ٤

$2 \times (5 \times 2)$ ٣

$5 \times (2 \times 6)$ ٢



دوو ریگا بۆ بهیه کتر بهستن دیار بکه به به کار هیئانی که وانه کانی () . نه نجامی لیکنان نه ژمی ریکه.

$3 \times 2 \times 4$ **۷**

$2 \times 3 \times 3$ **۶**

$2 \times 3 \times 4$ **۵**

راهیئان و شیکاری پرسیاره کان

نه نجامی لیکنان نه ژمی ریکه.

$(4 \times 2) \times 9$ **۱۰**

$(3 \times 3) \times 4$ **۹**

$1 \times (2 \times 6)$ **۸**

$(3 \times 4) \times 9$ **۱۳**

$2 \times (4 \times 2)$ **۱۲**

$(5 \times 2) \times 11$ **۱۱**

دوو ریگا بۆ بهیه کتر بهستن دیار بکه به به کار هیئانی که وانه کانی () . نه نجامی لیکنان نه ژمی ریکه.

$6 \times 2 \times 3$ **۱۶**

$5 \times 1 \times 9$ **۱۵**

$3 \times 2 \times 5$ **۱۴**

$5 \times 2 \times 5$ **۱۹**

$3 \times 2 \times 2$ **۱۸**

$12 \times 0 \times 9$ **۱۷**

> یان < یان = له شوینی • دابنی.

$5 \times (2 \times 2) \bullet (5 \times 2) \times 2$ **۲۱**

$1 \times 2 \times 3 \bullet 3 \times 2 \times 1$ **۲۰**

$(2 \times 3) \times 3 \bullet (1 \times 3) \times 10$ **۲۳**

$(2 \times 6) \times 3 \bullet (3 \times 2) \times 9$ **۲۲**

۲۴ خالد رۆژنامه ی به سهر ۳ له هاورپیکانیدا به شیه وه بۆ ماوه ی ۳ رۆژ، بۆ ههر رۆژنامه یه ک ۲ دووسهد و په نجا دیناری وهرگرت، بری نه و پارهی ی که خالد وهریگرت چهند دووسهد و په نجا دینارییه؟

۲۵ کارزان راهیئانی له سهر ژهنینی ئامیری عود دهکات بۆ ماوه ی ۳ کاتژمیر له ههفته یه کدا. شوان راهیئانی له سهر ژهنینی ئامیری پیانۆ دهکات بۆ ماوه ی ۵ کاتژمیر له ههفته یه کدا. شوان چهند کاتژمیر زیاتر راهیئان دهکات له کارزان له ماوه ی ۴ ههفته دا؟



پیداچوونه وه و ئاماده بوون بۆ تاقیکردنه وه

1003 **۲۹**
 $426 -$

43209 **۲۸**
 $18013 -$

4069 **۲۷**
 2382
 $4375 +$

100 **۲۶**
 28
 $82 +$

۳۰ ئاماده بوون بۆ تاقیکردنه وه
شۆنی ۳ چه پک گولی چنی و جولیی ۷ چه پکه گول، ژماره ی هه موو گوله کان چهند؟
بۆ زانین هه رچه پکیک ۱۲ گول له خو دهگریت.

- ا ۱۰۰ ب ۱۰ ج ۱۲۰ د ۱۲



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

ته‌واو بکه.

$$۳۹ + \square = ۷ \times ۶ \quad \text{۱}$$

$$۴ - ۲۵ = ۳ \times \square \quad \text{۲}$$

$$\square \div ۶۰ = ۲ \times ۵ \quad \text{۳}$$

$$۲ \times ۱۰ = \square \times ۴ \quad \text{۴}$$

$$\square \times ۴ = ۸ - ۳۲ \quad \text{۵}$$

ئه‌ژمیرکردنی هزری

شیوازه‌کان له لیكدان

Mental Math: Multiplication Patterns

فیڤرله

ده‌توانین راستیه بنه‌په‌تییه‌کان و شیوازه‌کان به‌کاربه‌ئین بۆ به‌ده‌ست هیئانی ئه‌نجامی لیكدان به‌هزر. چۆن ده‌توانی ژماره‌ی په‌نجا‌دیناریه‌کان بدۆزیته‌وه‌ که له ۷ به‌سته‌دایه، هه‌ر به‌سته‌یه‌ک ۵۰ پارچه له جووری په‌نجا‌دیناری کانزایی تیدا‌یه؟

ده‌توانیت ۷ له ۵۰ به‌دیت بۆ دۆزینه‌وه‌ی سه‌رجه‌م.

$$۵۰ \quad \text{بیریکه‌وه: } ۱۰ \times ۵ = ۵۰ \quad \text{یان } ۵ \text{ ده‌ی}$$

$$۷ \times \quad \text{ده‌ی } ۵ \times ۷ = ۳۵ \quad \text{ده}$$

$$۳۵۰ \quad \text{ده } ۱۰ \times ۳۵ = ۳۵۰ \quad \text{یان } ۳۵۰$$

که‌واته ۳۵۰ په‌نجایی هه‌یه.

ئه‌گه‌ر راستیه‌ی بنه‌په‌تییه‌کانت ناسی. ئه‌وا ده‌توانی ئه‌ژمیرکردن به‌هزر و شیوازه‌کان به‌کاربه‌ئینی بۆ لیكدانی ژماره‌گه‌وره‌کان.



نمونه

$$۳۰ = ۵ \times ۶ \quad \text{ج}$$

$$۳۰۰ = ۵ \times ۶۰$$

$$۳۰۰۰ = ۵۰ \times ۶۰$$

$$۳۰۰۰۰ = ۵۰۰ \times ۶۰۰$$

$$۴۰۰ = ۸۰ \times ۵ \quad \text{ب}$$

$$۴۰۰۰ = ۸۰۰ \times ۵$$

$$۴۰۰۰۰ = ۸۰۰۰ \times ۵$$

$$۴۰۰۰۰۰ = ۸۰۰۰۰ \times ۵$$

$$۱۴۰ = ۲۰ \times ۷ \quad \text{ا}$$

$$۱۴۰۰ = ۲۰۰ \times ۷$$

$$۱۴۰۰۰ = ۲۰۰۰ \times ۷$$

$$۱۴۰۰۰۰ = ۲۰۰۰۰ \times ۷$$

له‌بیر مه‌که هه‌رچه‌نده ژماره‌ی سفره‌کان زیاد بکات له هه‌ر کۆلکه‌یه‌ک، ئه‌وا ژماره‌ی سفره‌کان له ئه‌نجامی لیكدان زیادده‌کات.

ساغبکه‌وه

۱ ئەم ریسیاه کامه‌یه به‌کاری ده‌هینیت بۆ لیكدان له چه‌ندجاره‌کانی ۱۰ و ۱۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰۰؟

راستییه بنه‌په‌تییه‌کان و شیوازه‌کان به‌کاربه‌ئینه بۆ ئه‌ژمیرکردن.

$$۹ \times ۳۰ \quad \text{ا} \quad \text{۵}$$

$$۵۰ \times ۸ \quad \text{ا} \quad \text{۴}$$

$$۴۰۰ \times ۴ \quad \text{ا} \quad \text{۳}$$

$$۲۰ \times ۳ \quad \text{ا} \quad \text{۲}$$

$$۹۰ \times ۳۰۰ \quad \text{ب}$$

$$۵۰ \times ۸۰ \quad \text{ب}$$

$$۴۰۰۰ \times ۴ \quad \text{ب}$$

$$۲۰۰ \times ۳ \quad \text{ب}$$

$$۹۰۰۰ \times ۳۰۰ \quad \text{ج}$$

$$۵۰ \times ۸۰۰ \quad \text{ج}$$

$$۴۰۰۰۰ \times ۴ \quad \text{ج}$$

$$۲۰۰۰ \times ۳ \quad \text{ج}$$

راهیتان و شیکاری پرسیارهکان

راستییه بنهرتییهکان و شیوازدهکان بهکاربهینه تا نهژمیری بکهی.

3×24 ۹	10×12 ۸	10×20 ۷	70×4 ۶
30×24	100×12	100×20	700×40
300×24	1000×12	1000×20	7000×40

نهژمیریکه.

$\begin{array}{r} 27 \\ 30 \times \end{array}$ ۱۳	$\begin{array}{r} 34 \\ 40 \times \end{array}$ ۱۲	$\begin{array}{r} 16 \\ 20 \times \end{array}$ ۱۱	$\begin{array}{r} 14 \\ 10 \times \end{array}$ ۱۰
--	--	--	--

تهواو بکه.

$3000 \times 2 = \square$ ۱۵	$\square = 4000 \times 5$ ۱۴
$7200 = 800 \times \square$ ۱۷	$2700 = \square \times 3$ ۱۶

رهنوسی نادیار بنووسه.

$680 = 40 \times \square \times 7$ ۲۰	$600 = \square \times 20$ ۱۹	$400 = 40 \times \square \times 0$ ۱۸
--	-------------------------------------	--

۲۱ له پشوی هاویندا، ماموستا شنو ئوتومبیلهکهی به خیرای ۸۰کم له کاتژمیړیکدا بو ماوهی ۴ کاتژمیړ لیدهخوری، ئایا نهو ماوهیهی له ۶ رۆژدا بریویهتی چهنده؟

۲۲ وهزارتی پهروهردی ههریمی کوردستان ویستی ۵ هوّل له شاری ههلیر دروست بکات که ههر هوّلیک ۵۰۰ کورسی تیډا بیټ، وه قوتابخانهیهکی ۱۲ پوولی دروست بکات که ههر پوولی ۳۰ قوتابی بگریټ. ئایا چهند کورسی پیویسته بو پرکردنهوهی هوّلکان و پوّلکان؟

پیداچوونهوه و نامادهبوون بوتاقیکردنهوه

< یان > یان = له شوینی دابنی. **۲۷** $75\ 812 - 80\ 700$ • $10\ 820 - 15\ 970$

۲۸ نامادهبوون بوتاقیکردنهوه ناوهراستهی کومهلهی

۲، ۳، ۲، ۶، ۵ چیه؟

ج ۴	ا ۲
د ۵	ب ۳

12×12 ۲۴	$5 \times 2 \times 8$ ۲۳
--------------------------	---------------------------------

۲۵ وانهی وهرزش کاتژمیړیک و ۵۰ خولهک

دهخایه نیټ، وانکه ۱۱:۴۰ پ.ن دهست

پیدهکات، له چ کاتییک کوټایی دیت؟

$7\ 224\ 980$ ۲۶

بههای رهنوسی ۷ له ژماره ۹۸۰ کامهیه؟



پیداچونەوهى خیرا

بیدۆزەوه.

$$(٤ \times ٣) \times ٦ \quad ١$$

$$(٢ + ٣) \times ٢ \quad ٢$$

$$١٠ \times (٥ \times ٤) \quad ٣$$

$$١٠ \times (٢ + ٤) \quad ٤$$

$$١٢ + (١٠ \times ٣) \quad ٥$$

جیبەجیکردنى لیكدان

Multiply 3- digit Numbers

فیریه

سەعید کارتەکانى جۆرى خواردىنى بۆ دایكى كۆكردەوه له دوو پاكەتدا، هەر پاكەتێك ١٥٦ كارتى تىدابوو، ژمارەى ئەو كارتانەى كە سەعید كۆى كردۆتەوه چەندە؟

نموونه

دەتوانى ١٥٦×٢ ئەنجام بەدەيت بۆ ئەژمىرى ژمارەى کارتەکان.

رێگای یەكەم نموونهكان بەكاربهێنە بۆ ئەژمىركردنى ئەنجامى لیكدان.

هەنگاوى ٣

سەدان لیكدە

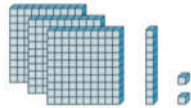
$$٢ \times \text{سەد} = \text{دوو سەد}$$

ئەو سەدى كۆكراوتەوه

بخە سەر

$$\text{دووسەدى} + \text{سەد} = ٣ \text{ سەدى}$$

$$\begin{array}{r} ١٥٦ \\ \times ٢ \\ \hline ٣١٢ \end{array}$$



هەنگاوى ٢

دەیان لیكدە

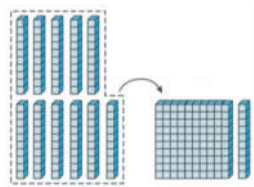
$$١٠ \times ٥ = ٥٠ \text{ دەیی}$$

ئەو دەیهى كۆكراوتەوه بخە سەر،

$$١٠ \text{ دەیی} + ١١ \text{ دەیی}$$

$$١١ \text{ دەیی دابىنى بەشۆهوى ١ سەدى و ١ دە}$$

$$\begin{array}{r} ١٥٦ \\ \times ٢ \\ \hline ٣١٢ \end{array}$$



هەنگاوى ١

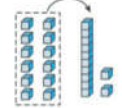
یەكان لیكدە

$$١٢ = ٦ \times ٢$$

١٢ دابىنى بەشۆهوى

دە و ٢.

$$\begin{array}{r} ١٥٦ \\ \times ٢ \\ \hline ٣١٢ \end{array}$$



كەواتە، سەعید ٣١٢ كارتى كۆكردەوه.

رێگای دووهم شۆهوى درێژى بەكاربهێنە بۆ ئەژمىركردنى ئەنجامى لیكدان.

$$٣٦٨ \times ٤ =$$

٤ ٣٦٨ بەدە

$$\text{بیركەوه: } ٣٦٨ = ٣٠٠ + ٦٠ + ٨ \text{ شۆهوى درێژیه.}$$

٤ له هەریهكە له كۆلكەى كۆكردنەوهكە بەدە پاشان كۆى بكەوه.

$$\begin{array}{r} ٣٠٠ \times ٤ \\ ٦٠ \times ٤ \\ ٨ \times ٤ \\ \hline ١٢٠٠ \\ ٢٤٠ \\ ٣٢ \\ \hline ١٤٧٢ \end{array}$$

بنووسە $١٤٧٢ = ١٢٠٠ + ٢٤٠ + ٣٢$

ساغبکەوه

١ باس بکە چۆن شۆهوى درێژى بەکاردهینى بۆ

$$\text{ئەژمىركردنى } ٢٧٤ \times ٦ \text{ ؟}$$



راھىتان و شىكارى پرسىيارەكان

ليکبە.

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

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

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

$$84 \times 5$$

$$62 \times 9$$

$$852 \times 2$$

ليکبە پاشان كۆيكەو بۇ دۆزىنەوەى ئەنجامى ليكەن.

$$647 \times 5 = (600 \times 5) + (40 \times 5) + (7 \times 5)$$

$$472 \times 3 = (400 \times 3) + (70 \times 3) + (2 \times 3)$$

بەراوردەكە. $>$ يان $<$ يان $=$ لە شوپىنى • دابنى.

$$27 \times 6 \quad \bullet \quad 45 \times 3 \quad \text{11}$$

$$467 \times 3 \quad \bullet \quad 326 \times 4 \quad \text{10}$$

$$369 \times 8 \quad \bullet \quad 742 \times 4 \quad \text{13}$$

$$98 \times 5 \quad \bullet \quad 58 \times 9 \quad \text{12}$$

15 لە ئاھەنگىكى خىزانىدا ھاوکار 28 پاكەت چوكلىتى دابەشكرد كە لە ھەر پاكەتتىدا 6 دانە چوكلىتى تىدا بوو، ھاوکار چەند دانە چوكلىتى دابەشكردووە؟

14 جوان دەلى 5 \times 36 يەكسانە بە 2 \times 90 ئايا تۇ لەگەل راي ئەويت؟ شروڤە بكە.

16 كارگەيەك 126 كۆمپيوتر لە رۆژىدا بەرھەم دىنىت، لە 8 رۆژدا چەند كۆمپيوتر بەرھەم دىنىت؟



18 لە 6 كاترمىردا چەند خولەك ھەيە؟

17 لە ھەفتەيەك و دوو رۆژدا چەند كاترمىر ھەيە؟

پىداچوونەو و نامادەبوون بۇتاقىردنەو

24 نامادەبوون بۇتاقىردنەو سىروان 16 پولى پۇستەى لايە،

سۆران 6 پولى لايە، رامان 12 پولى لايە،

ھەمويان چەند پولىيان ھەيە؟

30 [ا] 34 [ب] 42 [ج] 46 [د]

25 نامادەبوون بۇتاقىردنەو دارقان 8 بەند كاغەزى كرى، ھەر

بەندىك 60 پەرى تىدا بوو، دارقان چەند

پەرى كرىووە؟

240 [ا] 360 [ب] 420 [ج] 480 [د]

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

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

$$2 \times (6 + 30) \text{ بدۆزەو.} \quad \text{21}$$

تەواو بكە.

$$31 + \square = 37 + 24 \quad \text{22}$$

$$37 + 41 = 45 + \square \quad \text{23}$$

خه‌ملاندنی ئەنجامی لیكدان

Estimate Products

فیریه



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

نزیك بكه‌وه بۆنزیكترین سه‌د.

۹۲۱ ۲ ۵۷۲ ۱

۲۱۳۵ ۴ ۱۷۲۶ ۳

۵۸۳۴ ۵



ئارد و نان نانه‌وايهك ۲۸۹ كیكی فرۆشت له مانگی پابردوو.

هەر كیكیك پۆیستی به ۴ كوپ ئارد هه‌یه.

نانه‌واكه چه‌ند كوپ ئاردی به‌كارهیناوه له مانگی پابردوو؟

نمونه بخه‌ملینه: 289×4

هه‌نگاوی ۱

۲۸۹ نزیك بكه‌وه بۆ نزیكترین سه‌د

$$\begin{array}{r} 289 \times 4 \\ \downarrow \\ 300 \times 4 \end{array}$$

هه‌نگاوی ۲

راستییه بنه‌ره‌تییه‌كان و شیوازه‌كان به‌كارهینیه:

بیریکه‌وه: $12 = 3 \times 4$

$$1200 = 300 \times 4$$

↑↑ ↑↑ ↑
بى سفر + ۲ سفر = ۲ سفر

كه‌واته، نانه‌واكه نزیكه‌ی ۱۲۰۰ كوپ ئاردی به‌كارهیناوه.

چه‌ند نمونه‌یه‌كى تر ئەنجامی لیكدان بخه‌ملینه.

$$\begin{array}{r} 245 \leftarrow 200 \\ 70 \times \quad 65 \times \\ \hline 14000 \end{array}$$

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

له‌بیرت بى Remember



كاتیك ژماره‌یهك نزیك ده‌كه‌یته‌وه

- ئەو خانه‌یه دیاریكه كه بۆی نزیك ده‌كریته‌وه. ووردبه‌وه له رهنوسی لای راست.
- ئەگەر هاتوو رهنوسی لای راست كه‌متر بوو له ۵، ئەو ژماره‌یه وازلی بیته له خانه‌ی نزیك بوونه‌ودا و له جیگای ئەو رهنوسانه‌ی لای راست سفر دابنئ.
- ئەگەر هاتوو رهنوسی لای راست ۵ یان زیاتر بوو ئەوا ۱ بۆ ئەو رهنوسی له خانه‌یه‌ی كه بۆی نزیك ده‌كریته‌وه زیاد بكه. وه سفر له جیگای رهنوسه‌كانی لای راست دابنئ.

ساغبكه‌وه

۱ باس بكه چۆن ده‌زانی كه ئەنجامی خه‌ملینراو گه‌وره‌تره یان بچووكتره له ئەنجامی راسته‌قینه.

۲ باس بكه چۆن 168×52 ده‌خه‌ملینی.

راهیان و شیکاری پرسیارهکان

یهک ژماره نزیك بکهوه، نهجامی لیكدان بخهملینه.

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

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

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

$$1789 \times 9$$

$$359 \times 5$$

$$26 \times 8$$

هر یهک له دوو ژمارهکه نزیك بکهوه، نهجامی لیكدان بخهملینه.

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

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

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

$$412 \times 90$$

$$24 \times 49$$

$$85 \times 13$$

دوو ژماره له لیستهکه ههلبژیره بۆ هر نهجامی لیكدانی خهملینراو.

392	7	4
989	123	6

$$700 = \bullet \times \blacksquare$$

$$1600 = \bullet \times \blacksquare$$

$$2400 = \bullet \times \blacksquare$$

$$7000 = \bullet \times \blacksquare$$

خهملاندن بهکاربهیه بۆ بهراوردکردن. < یان > یان = له شوینی دابنی.

$$1800 \bullet 42 \times 49$$

$$645 \times 26 \bullet 13000$$

$$3000 \bullet 132 \times 20$$

بهکارهینانی پیدراوهکان

٢٢ ئەم خشتهیهی بهرامبه ژمارهی سیوهکان دیاردەکات بۆقهبارهی

هر تورهگهیهک وه ژمارهی تورهگه فرۆشراوهکان، ژمارهی سیوه فرۆشراوهکان له هر جوړه تورهگهیهک بخهملینه.

٢٣ باوکی دلشاد ١٧٦ شوشه شهربهتی لیموی له مانگی کانوونی

دووم فرۆشت، هر شوشهیهک پيوستی به گوشینی ١٢ لیمو ههیه، ژمارهی لیمویهکانی که باوکی دلشاد گوشیتی له مانگی کانوونی دووم بخهملینه.



پیداچوونهوه و نامادهبوون بۆتاقیکردنهوه

٢٦ نامادهبوون
یۆ تاقیکردنهوه

عادل ٤ دهسته کارتیی ههبوو، هر دهستهیهک ٢٠ کارتیی تیدایه، ٥ کارتیی به

تهنیا ههیه، ژمارهی ههموو کارتهکان چهنده؟

$$20 + (5 \times 4) \text{ ج}$$

$$4 + (20 \times 5) \text{ ا}$$

$$5 + (20 \times 4) \text{ د}$$

$$4 + (5 \times 20) \text{ ب}$$

٢٤ تهواوبکه.

$$251, \blacksquare, \blacksquare, 161, 131, 101$$

٢٥ ناوهراستهی کۆمهلهی

$$23, 23, 15, 27, 40 \text{ کامهیه}$$



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

ئه‌ژمیریکه.

$$(2 \times 5) \times 3 \quad 1$$

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

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

$$6 \times 5 \times 4 \quad 4$$

$$3 \times 2 \times 8 \quad 5$$

ریگاکانی شیکاری پرسیاره‌کان

هه‌لبژاردنی کرداریک

Problem Solving Skills

Choose The Operation

ساغیکه‌وه

شیکاریکه

پلاندابنی

تیگه

ووردبه‌وه له پرسیاره‌کان لیسته‌که به‌کاربهینه بو‌ئه‌وه‌ی یارمه‌تیت بدات له‌سه‌ر هه‌لبژاردنی کردای گونجاو بو‌ شیکاری هه‌ر پرسیاریک.

خستنه پال یه‌کی کومه‌له‌کان.

کوکردنه‌وه Addition

ده‌ره‌ینان یان لابرډن یان به‌راوردکردنی کومه‌له‌کان.

لیده‌رکردن Subtraction

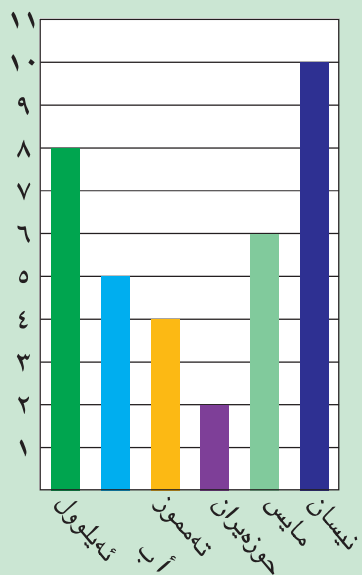
خستنه پال یه‌کی کومه‌له‌کانه که هه‌مان ژماره‌ی دانه‌یان تی‌دایه.

لیکدان Multiplication

به‌شینه‌وه بو‌ کومه‌له‌کانی که هه‌مان ژماره‌یان هه‌بی له دانه‌کان.

دابه‌شکردن Division

یانه‌ی وهرژی



ژماره‌ی یارییه‌کان

ئه‌گه‌ر یانه‌یه‌که له هه‌ر مانگیک له‌و پی‌نج مانگی داها‌توو هه‌مان ژماره‌ی یارییه‌کانی مانگی نایس یاری بکات، ژماره‌ی یارییه‌کانی که ئه‌نجامی ده‌دات چهنده؟

ا

ئه‌گه‌ر تیپه‌که هه‌فتانه هه‌مان ژماره‌ی یارییه‌کان ئه‌نجام بدات ئه‌وا له هه‌فته‌یه‌کی مانگی ته‌یلوول چهند یاری ئه‌نجامداوه.

ب

تیپه‌که چهند یاری زیاتر ئه‌نجام داوه له مانگی ا ب زیاتره له یارییه‌کانی که له مانگی تهمموز ئه‌نجامی داوه؟ ژماره‌ی گشتی یارییه‌کان له مانگی نایس تا مانگی ته‌یلوول چهنده؟

ج

ئه‌و دوو کرداره جیاوازه چین که ده‌توانی به‌کاری به‌ینی بو‌ شیکاری پرسیاره‌ی ا؟ پرسیاره‌ی ب؟

د

باسبکه

- له‌م لیسته‌ی سه‌ره‌وه‌ی لاپه‌ره‌که وشه گونجاوه‌کان هه‌لبژیره بو‌ شیکاری هه‌موو پرسیاره‌کانی ا تا د.
- ئه‌و کرداره یان ئه‌و کردارانه چین که به‌کارت هی‌ناوه بو‌ شیکاری هه‌ردوو پرسیاره‌ی ج و د؟

شڪاريهڪه. ڪرداريڪ يان ڪردارهڪان بليٰ ڪه بهڪاري دههٽيت.

- ۱ ۱ ٽيپي مؤسقي قوتابخانه له ميانه ۹ ڪاوه قالبڪي شيريني ڪرد به ۶ ريز و هر
- ۲ ۲ ههفتهدا ماوه ۳۶ ڪاترمير راهيٽان ڪرد، ٽيپهڪه به هه مان ژماره ڪاترميرهڪان
- راهيٽاني ڪرد له هر ههفتهيهڪدا، ژماره ڪاترميرهڪاني هر ههفتهيهڪ چنده؟

- ۳ ۳ له يلا ۱۲ ڪوليره ڀيتزاي ڪري، هر ڪوليرهڪ به شڪرابو و ۸ پارچه، له يلا چنده پارچه ڪوليره ڀيتزاي ڪريوه؟

وه لامي راست هه لبريره.

- ۴ ۴ ۱۲ چهر «سه يوان» له قهراغ دريايهڪي مهلهواني هه لدرابو، له ژير هر چهر ٽيڪ ۴ ڪه س دانيشتبون، ژماره ٽه و ڪه سانه ٽي چهرهڪان دانيشتبون چنده؟

- ۵ ۵ ڪام ڪردار و شڪار ڪردني پرسيارهڪه دهتوانرٽ به ڪاربهٽرٽ؟

ا $12 \div 4$ ج 12×4

ب $12 - 4$ د $4 + 12$

- ۶ ۶ ژماره ٽه و ڪه سانه ٽي له ژير چهرهڪان دانيشتبون چندن؟

ا 4 ب 8 ج 16 د 48



جيبه جيڪردني جياواز

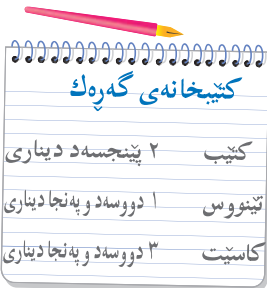
به ڪارهيٽاني پيدراوهڪان خسته ي به رامبره به ڪاربهٽنه و شڪار ڪردني راهيٽانهڪان له ۶ تا ۹.

- ۶ ۶ گوران ۴ ڪٽيب و ۲ ٽينووسي ڪري، دووڪاندارهڪه دهبي چندي و بگهريٽتهوه ٽهگر ۱۰ لهجوري پينجسه ديناري دابي؟

- ۷ ۷ ميران ۳ ڪاسيٽ و دوو ٽينووس ڪري. ميران چنده پاره ي داوه؟

- ۸ ۸ پرسيارڪ بنوسه زانياريهڪاني ناو خستهڪه ي ٽيدا به ڪاربهٽنه.

- ۹ ۹ محمهده دوو ڪاسيٽ و ڪٽيبڪ و ٽينووسيڪي ڪري، لوژان ۶ ڪاسيٽي ڪري. لوژان چنده پاره ي زياتري داوه له محمهده؟



پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زاراوهکان و چه مکهکان Check Vocabulary and Concepts

دهسته واژه می گونجاو له لیسته که دا هه لَبزیره.

پینچه وانه می Inverse
راستییه پیکه وه به ستر اوه کان
Facts family
به یه کبه ستنه وه
Associative
ئه نجامی دابه شکردن
Quotient

- ۱ که لکی ___ ئه وه یه که ئه نجامی لیکنان ناگوریت کاتی پیکه وه می به ستنی ژماره کان دهگورین.
- ۲ لیکنان بریتییه له کرداریکی ___ بو کرداری دابه شکردن.
- ۳ راستییهکانی لیکنان و دابه شکردن که هه مان ژماره کان به کارده هیئرین پیی دهوتریت ___ .

دُنیا بوون له کارامه ییه کان Check Skills

- ۴ شروقه بکه چون راستییه بنه رته ییه کان و شیوازه کان به کارده هیئی بو ئه ژمیگردنی 60×400 .
ئه ژمیر بکه.

$$8 \div 56 \quad \text{7}$$

$$3 \div 18 \quad \text{6}$$

$$11 \times 8 \quad \text{5}$$

$$20 \times 86 \quad \text{10}$$

$$(2 \times 6) \times 5 \quad \text{9}$$

$$900 \times 20 \quad \text{8}$$

$$\begin{array}{r} 9000 \\ 60 \times \end{array} \quad \text{13}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 50 \times \end{array} \quad \text{12}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ 30 \times \end{array} \quad \text{11}$$

نزیک بکه وه بو ئه وه می ئه نجامی لیکنان بکه ملیئی.

$$\begin{array}{r} 931 \\ 56 \times \end{array} \quad \text{16}$$

$$\begin{array}{r} 252 \\ 15 \times \end{array} \quad \text{15}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ 84 \times \end{array} \quad \text{14}$$

دُنیا بوون له شیکاری پرسیاره کان Check Problem Solving

- ۱۷ ۴۲ قوتابی سهردانی مؤزهخانه می سلیمانی یان کرد، مؤزهخانه پیشوازی له میوانان دهکات به شیوه می کومه له، ژماره می هه کومه له یه ک ۷ که س بیټ. قوتابیان چه ند کومه له پیکده هیئن؟
- ۱۸ کامل نیازی وا بوو که زنجیره یه ک له ۲۵ کتیب بخوینیته وه، هه ر کتیبیک ۱۵۵ لاپه ریه، که کوتایی به زنجیره که دیت کامل چه ند لاپه ریه می خویند و ته وه؟

ئاماده‌بوون بۆ تاقیکردنه‌وه Standardized Test Prep



- هه‌موو وورده‌کاریه‌کان بخویننه‌وه.
- دلنیا به له تیگه‌یشتنت بۆ پرسیار.
- وه‌لامه‌کهت ساغبکه‌وه.

وه‌لامی گونجاو ده‌وریده له راهینانی ۱ تا ۱۰.

۱ $14\ 082 - 30\ 000$

- ا $15\ 417$ ج $15\ 418$
 ب $15\ 028$ د جگه له‌مانه

۲ $5 \times 2 \times 8$

- ا 56 ج 72
 ب 80 د 92

۳ نزیکراره‌وی ۳۷۴۳ ۲۷۹ بۆخانه‌ی ملیونان کامه‌یه؟

- ا $3\ 000\ 000$ ج $3\ 700\ 000$
 ب $4\ 000\ 000$ د $4\ 000\ 000$

۴ $32\ 184 - 27\ 366$

- ا $5\ 818$ ج $4\ 818$
 ب $4\ 728$ د جگه له‌مه

۵ 40×45

- ا 180 ج 1600
 ب 1800 د 18000

۶ کام بره یه‌کسانه به ۲۱؟

- ا $5 + (8 - 24)$ ج $5 - (8 + 24)$
 ب $(5 + 8) - 24$ د $(5 - 8) + 24$

۷ کام راستی له‌گه‌ل راستیه‌کانی تر نابه‌ستریته‌وه؟

- ا $5 = 4 \div 20$ ج $4 = 8 \div 32$
 ب $20 = 4 \times 5$ د $4 = 5 \div 20$

۸ بخه‌ملینه. کام نه‌نجام گه‌وه‌رتینه؟

- ا 33×67 ج 22×78
 ب 58×32 د 39×91

۹ کۆبوونه‌وه له کاتژمی‌ر ۱۲:۵۵ د.ن ده‌ستی پیکرد و له کاتژمی‌ر ۲:۴۷ د.ن کۆتایی هات،

کۆبوونه‌وه‌که چه‌ندی خایاند؟

- ا $2\ 02\ 000$ ج $2\ 08\ 000$
 ب $1\ 08\ 000$ د $1\ 02\ 000$

۱۰ دایکی ئازاد دوو نانی پارچه‌کرد، هه‌ر نانی کرد به ۸ پارچه. کام بره ژماره‌ی پارچه‌کان نیشان ده‌دات؟

- ا $2 \times (2 \div 8)$ ج $2 \div 8$
 ب $2 \div (2 \times 8)$ د 2×8

Write What You Know



ئه‌وه‌ی ده‌یزانی بینوسه

- ۱۱ خالید ۱۶۸ پینووسی به‌شیه‌وه به‌سه‌ر ۶ پاکه‌ت ۱۲ شروقه بکه چۆن ده‌توانی به‌هزر به‌یه‌کسانی، رسته‌یه‌کی ژماره‌ی بینوسه‌که ده‌ریبیریته و ژماره‌ی پینووسه‌کان له‌هه‌ر پاکه‌تیک ده‌ریخت.
- ۱۲ شروقه بکه چۆن ده‌توانی به‌هزر 80×5000 ئه‌ژمی‌ر بکه‌یت؟ وه‌لام بینوسه.

ليكدان له ژماره يه كي دوو په نووسى

به شى
۵

Multiply by 2-Digit Numbers

كوالا جوړي كه له وورچه
دهگم نه كان وه هه پر شهى
نه مان و كه مېوونه وهى
له سه ره، كوالا له دارستانه
فيئكه كانى روژه ه لاتي
كيشوهرى ناسيا ده ژى، له
زوړ بهى كاته كانيدا به سه ر
دره ختى كالپتوز
هه لده گه پى بو خوار دنى
كه لكانى
شيكارى پرسياره كان كوالا
له روژيدا نزيكه مى ۱۶
كاترمير ده خه ويټ. نزيكه مى
چهند كاترمير له
هه فته يه كدا ده خه ويټ؟ وه
له مانگي كدا چنده؟



زانيارىيەكانت ساغىكەوہ Check what you know



ئەم لاپەرەيە بەكار بېنە بۇ دۇنيا بوون لە
هەبوونى ئەم زانيارىيەنى كەوا پېويستە بۇ ئەم بەشە

Vocabulary زاراوہكان ✓

دەستەواژەى گونجاو لە لیستەكەدا هەلبژێرە.

كۆلكەى كۆکردنەوہ Addend

ئەنجامى لیكدان Product

هێمى لیكدان

Partial product

كۆلكەى لیكدان

Factor product

1. ژمارە 60 لە پستەى $15 \times 4 = 60$ بریتییه لە ؟ .

2. ژمارە 123 لە پستەى $123 \times 3 = 369$ بریتییه لە ؟ .

3. ژمارە 18 لە پستەى $18 + 322 = 340$ بریتییه لە ؟ .

4. هێمى $6 \times 4 = 24$ بریتییه لە ؟ .

لیكدان لە ژمارەيەكى يەك رەنووسى Multiply by 1-Digit Number ✓

ئەنجام ئەژمێر بکە.

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

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

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

$\begin{array}{r} 120 \\ 2 \times \end{array}$ 10

$\begin{array}{r} 20 \\ 5 \times \end{array}$ 9

$\begin{array}{r} 30 \\ 7 \times \end{array}$ 8

خەمڵاندنى ئەنجامى لیكدان Estimate Product ✓

ژمارە رەنگ شینەكان نزیك بکەوہ. ئەنجام بخەمڵینە.

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

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

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

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

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

$\begin{array}{r} 272 \\ 3 \times \end{array}$ 14

$\begin{array}{r} 444 \\ 3 \times \end{array}$ 19

$\begin{array}{r} 718 \\ 2 \times \end{array}$ 18

$\begin{array}{r} 322 \\ 9 \times \end{array}$ 17



پیداچوننه‌وه‌ی خیرا

ئه‌ژمیر بکه.

25×2	۲	12×3	۱
40×2	۴	31×2	۳
		32×2	۵

لیکدان له ژماره‌یه‌کی دوو رهنووسی

Multiply by 2-Digit Numbers

فیربه

له کیلگه‌ی زوراب ۸۸ رپرّه‌وه‌ی هیه، له هر رپرّه‌ویکیش ۳۵ شتلی ته‌ماته هیه. ژماره‌ی شتله ته‌ماته‌کان چنده؟

نمونه ۱

لیکبه: 88×32 بخه‌ملینه: $2700 = 90 \times 30$ ده‌توانیت به‌های خانه‌ی و پیکه‌وه به‌کاربه‌ینی بو لیکدانی 88×32

هنگاوی ۳

کوچکه‌وه.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 88 \\ \hline 32 \times \\ \hline 176 \\ 2640 + \\ \hline 2816 \end{array}$$

هنگاوی ۲

۳ ده‌یان له ۸۸ بده

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 88 \\ \hline 32 \times \\ \hline 176 \\ 88 \times 30 \rightarrow 2640 \end{array}$$

هنگاوی ۱

۳۲ بریتیه‌له ۲ یه‌کان و

۳ ده‌یان.

۲ یه‌کان له ۸۸ بده.

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times \\ 88 \\ \hline 32 \times \\ \hline 176 \\ 88 \times 2 \rightarrow 176 \end{array}$$

که‌واته له‌ویدا ۲۸۱۶ شتلی ته‌ماته هیه.

له‌بهر نه‌وه‌ی ژماره ۲۸۱۶ نزیکه له خه‌ملاندنی ۲۷۰۰ نه‌وا وه‌لامه‌که شیاوه.

نمونه ۲

لیکبه: 109×36 بخه‌ملینه: $4000 = 100 \times 40$

هنگاوی ۳

کوچکه‌وه.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 109 \\ \hline 36 \times \\ \hline 654 \\ 3270 + \\ \hline 3924 \end{array}$$

هنگاوی ۲

۳ ده‌یان له ۱۰۹ بده.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \\ 109 \\ \hline 36 \times \\ \hline 654 \\ 109 \times 30 \rightarrow 3270 \end{array}$$

هنگاوی ۱

۶ یه‌کان له ۱۰۹ بده.

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times \\ 109 \\ \hline 36 \times \\ \hline 654 \\ 109 \times 6 \rightarrow 654 \end{array}$$

که‌واته، خه‌ملاندنه‌که شیاوه.

چهند نمونه‌ی تر

$\begin{array}{r} 1 \\ \times 1 \\ \hline 062 \\ 35 \times \\ \hline 2810 \\ 16860+ \\ \hline 19670 \end{array}$ <p>ج</p>	$\begin{array}{r} 0 \\ 109 \\ 61 \times \\ \hline 109 \times 1 \rightarrow 109 \\ 109 \times 60 \rightarrow 6540+ \\ \hline 6649 \end{array}$ <p>ب</p>	$\begin{array}{r} 1 \\ 204 \\ 41 \times \\ \hline 204 \times 1 \rightarrow 204 \\ 204 \times 40 \rightarrow 8160+ \\ \hline 8364 \end{array}$ <p>ا</p>
---	--	--

ساغبک‌وه

۱ شروقه‌ی بکه کاتیک ژماره‌یه که له ژماره‌کی دوو رهنوسی دده‌یت، به‌کام رهنوس دست پیده‌ک‌یت.

لیک‌بده. ب‌خه‌ملینه تاوه‌کو ساغبک‌ه‌یت‌وه.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

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

راه‌یتان و شیکاری پرسیاره‌کان

لیک‌بده. ب‌خه‌ملینه تاوه‌کو ساغبک‌ه‌یت‌وه.

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

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

ئەژمىر كىردىنى ھىزى. تەواۋىكە.

- ۲۰ $16 \times 20 = 320$ كەواتە، $17 \times 20 = 340$
- ۲۱ $28 \times 45 = 1260$ كەواتە، $29 \times 45 = 1305$
- ۲۲ $50 \times 13 = 650$ كەواتە، $49 \times 13 = 637$
- ۲۳ $17 \times 45 = 765$ كەواتە، $16 \times 45 = 720$

كۆپى بىكە و پاشان تەواۋىكە.

- ۲۴ $45 \times 72 = 3240$
- ۲۵ $23 \times 98 = 2254$
- ۲۶ $35 \times 65 = 2275$
- ۲۷ $31 \times 780 = 24180$
- ۲۸ $3 \times 908 = 2724$

ھەلەكە لەكۆيدايە؟ ھەلەى سالار لەكۆيىيە؟ وەلامى راست بنوسە.

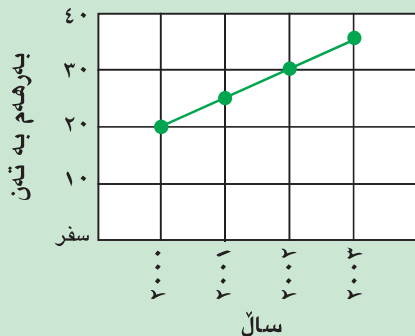
سالار
64
43 ×
192
256 +
448

دەرئەنجام رەنوسە ناديارەكە لە رستەكەدا ديار بىكە. $31 \times 780 = 24180$. باسبىكە چۆن ئەم رەنوسەت دۆزىيەو.

كيسەل لە يەك خولەكدا دوو مەتر دەروات ، لەيەك كاتژمىردا چەند مەتر دەروات؟

ويئە روونكردنه وەيىيەكە بەكاربەيئە بۆ شىكارى پرسيارەكان لە ۳۰ تا ۳۲.

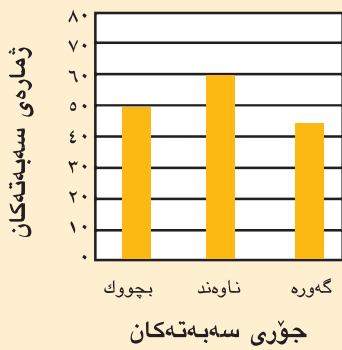
بەرھەمى پەتاتە لە كىلگەمى سامان



- ۳۰ بەريز سامان گرنگى بەچاندنى پەتاتە دەدات، بەرھەمى سالى ۲۰۰۳ چەند تەن زياتر بوو لە سالى ۲۰۰۰؟
- ۳۱ داھاتى سامان لە سالى ۲۰۰۳ گەيشتۆتە چەند ئەگەر ھەر تەنيك پەتاتەى بە ۱۲۳ ھەزار دىنارى فرۆشتبى؟
- ۳۲ بەريز سامان بەرھەمەكەى لە پەتاتە بۆ سالى ۲۰۰۴ بە چەند دەخەملىنى. ئەگەر پشت بېستى بەم ويئە روونكردنه وەيىيە؟



فرۆشتنى مېۋەجاتى خۇمالى



بەكارھېننى پېدراۋەكان ئەم وېنە روونكردەۋەيە

بەكارھېنە بۇ شىكاركردى پرسیارەكانى ۳۳ تا ۳۵.

۳۳ ئەگەر ھاتوو نرخی سەبەتەكى قەبارە ناۋەند ۱۶ ھەزار

دینارى بېت، نرخی ھەموو سەبەتەكانى لەم قەبارە پېكەۋە چەند؟

۳۴ ئەگەر ھاتوو نرخی سەبەتەكى قەبارە بچوك ۱۱ ھەزار

دینارى بېت، نرخی سەبەتەكانى لەم قەبارە چەند كەمتر دەبېت لە نرخی سەبەتەكانى قەبارە ناۋەند؟

۳۵ ئەگەر نرخی سەبەتەكانى قەبارە گەرە گەیشتە ۹۰۰

ھەزار دینار، نرخی يەك سەبەتە لەم قەبارە چەند؟

پېداچوونەۋە و ئامادەبوون بۇتاقىكردەۋە

۳۹ تەمەنى شوان ۸ سال زياترەلە

تەمەنى ھۆگرى برى، ئەگەر تەمەنى ھۆگر

۲۹ سال بېت، تەمەنى شوان چەند؟

- ا ۲۱ سال ب ۱۳ سال
ج ۳۱ سال د ۳۷ سال

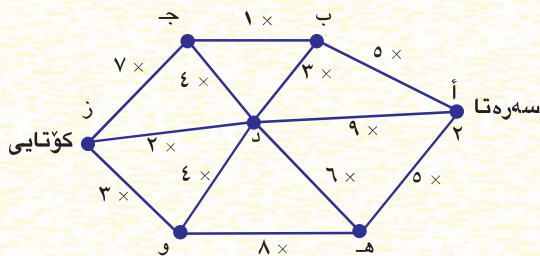
$$\begin{array}{r} 942 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9231 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

۳۸ ناۋەرپاستە كامەيە؟ ۱۸، ۱۹، ۲۶، ۳۵، ۴۰، ۴۲، ۲۸،

شىكاركردى پرسیارەكان دەروازەيەك لەسەر زانستەكان

Link Up to Science



تۆرەكان Net works تۆر برىتییە لە سیستەمىكى چەند

دانەيى كە ھەريەكەيان بە ئەۋەى ترگەيەنراو، ۋەك كۆمەلە

ژمېرەيەك گەيەنرابن بەيەكتر لە دەزگايەكى ديارىكراۋدا.

ۋېنەكە چەند تۆرپىكى رېرەۋ پوون دەكاتەۋە. ھەر رېرەۋيەك

لە كرادارىكى لىكدانى ديارىكراۋ دياردەكات.

• بەدۋاي رېرەۋيەك بگەرئ لەسەرەتاۋە تا كۆتايى.

• لە سەرەتادا دەست پېكە بە ژمارە ۲.

• كاتىك لە پىتېكەۋە دەچىتە پىتېكى تر، ئەنجامى پېشوو لە

ژمارەى سەر رېرەۋەكە بەد.

۲ رېرەۋيەك ديار بكة لە سەرەتاۋە تا كۆتايى،

ئەنجام تىادا بچوكتر بېت لە ۱۰۰.

۱ رېرەۋيەك ديار بكة لەسەرەتاۋە تا كۆتايى

ئەنجام تىادا گەرەتر بى لە ۵۰۰.

هەلبژاردنى ھۆكاريك

Choose a Method

فېرېه

پیداچونەوهى خیرا

ئەژمیر بکه.

۱ 100×80

۲ 40×30

۳ 70×90

۴ 600×80

۵ 700×40

بازرگانیک سەردانى چەند باخیکى سیوی کرد له «بەروارى بالا» له دهۆك. پاشان ۳۹۸ سندوق سیوی كرى كه هەر سندوقیک ۴۸ سیوی تیدابوو. ژمارهى هەموو سیوهكان كریویهتى چەنده؟

نمونه

بخەملینه، پاشان هۆیهكى ئەژمیرکردن هەلبژیره بۆ دۆزینەوهى وهلام.

$$20000 = 400 \times 50$$

كاغەز و پینوس بەكاربهینه ئەنجامى لیکدانى $398 \times 48 =$ ئەژمیر بکه.

هەنگاوى ۳

ئەنجامى لیکدان كۆبکهوه

$$\begin{array}{r} 398 \\ \times 48 \\ \hline 3184 \\ 15920 \\ \hline 19104 \end{array}$$

هەنگاوى ۲

له رهنوسى دهیان بده.

$$\begin{array}{r} 398 \\ \times 48 \\ \hline 3184 \\ 398 \times 40 \rightarrow 15920 \end{array}$$

هەنگاوى ۱

له رهنوسى يهكان بده.

$$\begin{array}{r} 398 \\ \times 48 \\ \hline 3184 \end{array}$$

$398 \times 8 \rightarrow 3184$

كهواته، بازرگانكه ۱۹۱۰۴ سیوی كریوه. لهبەر ئەوهى ژماره ۱۹۱۰۴ نزيكه له ژمارهى خەملینراو ۲۰۰۰۰، بۆیه وهلامكه شياوه.

چەند نمونەيهكى تر

ا) ئەژمیرکردنى هزرى بەكاربهينه

$$\square = 3701 \times 24$$

2 4 x 3 7 0 1 =

88'824

$$88824 = 3701 \times 24$$

ب) نامىرى ژمیرەر بەكاربهينه

$$\square = 5025 \times 40$$

بیریکهوه: $200000 = 5000 \times 40$

و $1000 = 25 \times 40$

كهواته، $201000 = 5025 \times 40$

دەتوانى ئەنجامى لیکدان ئەژمیر بکهى بەبەكارهینانى كاغەز و پینوس، یان نامىرى ئەژمیرەر یان ئەژمیرکردن بە هزر بیر بکهوه له ژماره پیدراوهكان له پرسیارهكه پیش ئەوهى ھۆكاريك هەلبژیری.



بیرت نهچى

۱ شروقه بكه كهى دهتوانى ئەزميركردن به هزر بهكاربهينى له جياتى كاغز و پينووس.

ئەنجامى ليكدان ئەزميربكه. ئەو هوكاره بلى كه بهكارى دهينيت.

$$\begin{array}{r} 1700 \\ 5 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 22 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152 \\ 11 \times \end{array}$$

راهيتان و شيكارى پرسيارهكان

ئەنجامى ليكدان ئەزميربكه. بخهملينه بو ئەوهى ساغبكهيتهوه.

$$\begin{array}{r} 56 \\ 60 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 287 \\ 7 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 434 \\ 28 \times \end{array}$$

۲ ههلهكه لهكويدايه؟ له راهيتانهكانى ۸ تا ۱۰ ههلهى جياوازى باو

ههيه. باسى هەر ههلهيهك بكه. وهلامى دروست بنووسه.

$$\begin{array}{r} 2500 \\ 32 \times \\ \hline 500 \\ 7500 + \\ \hline 8000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5872 \\ 88 \times \\ \hline 40646 \\ 406660 + \\ \hline 446006 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1274 \\ 67 \times \\ \hline 8918 \\ 7644 + \\ \hline 16562 \end{array}$$

۱۲ باوكى كاروان ۱۱ تابلوى هونهرى كرى به

نرخى ۶۸ ههزار دينارى بو هەر پارچهيهك، وه ۵ گولدانى كرى به نرخى ۱۶ ههزار دينارى بو هەر پارچهيهك، باوكى كاروان چهند پارهى داوه؟

۱۴ **دهرئەنجام** ئەنجامى ليكدان ئەزمير بكه.

$$\begin{array}{r} 684 \\ 36 \times \end{array}$$

۱۱ گوڤاريكى وهرزى ۹۸۲۲ بهشدار بووى ههبوو.

هەر بهشدار بوويك مانگانه دوو دانهى بو دهچيت لهو گوڤاره. ژمارهى گوڤارهكان چهنده كه له ماوهى ساليك بو بهشداربووان دهچيت؟

۱۳ مروڤ پوژانه نزيكهى ۸ كوپ ئاو دهخواتهوه،

لههفتهيهكدا نزيكهى چهند كوپ ئاو دهخواتهوه؟ وه له ۳۰ پوژدا چهند كوپ ئاو دهخواتهوه؟

پيداچوونهوه و نامادهبوون بوئاقيردنهوه

۱۸ ئەزميربكه 27×19 .

۱۹ نامادهبوون بوئاقيردنهوه له بهيانى ۲۰ حوزهيران تا بهيانى

۱۶ ى تهموز دهكاتە چهند پوژ؟

ا پوژ ۲۶ ج پوژ ۲۷

ب پوژ ۲۸ د پوژ ۳۷

ئەنجامى ليكدان ئەزمير بكه بو ههردوو

راهيتانى ۱۵ و ۱۶.

$$\begin{array}{r} 57 \\ 30 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 20 \times \end{array}$$

۱۷ گهشتى دهريايى له كاتزمير ۹:۱۵ پ.ن.

دهستپيدهكات، وه كاتزمير ۲:۵۰ د.ن كوتايى ديت. ماوهى گهشتهكه چهند دهخايه نيت؟

گه‌ران به‌دوای ری‌سا

Find a Rule

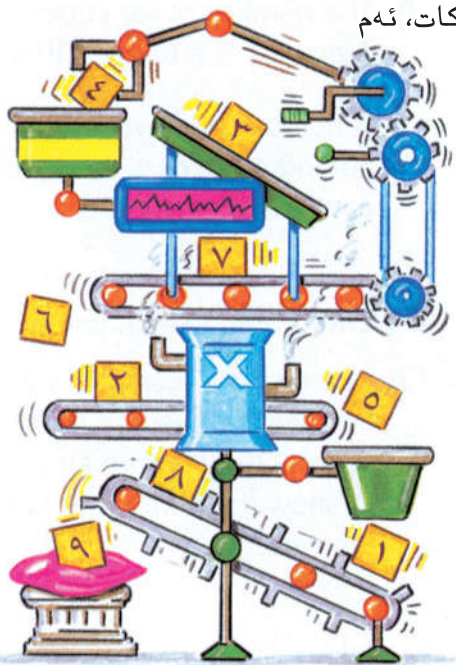
فی‌ری‌ه

پی‌دا‌چو‌نه‌وه‌ی خیرا

ئه‌ژمیر بکه.

$3 \div 9$	۲	$3 \div 12$	۱
$4 \div 16$	۴	$7 \div 14$	۳
		$9 \div 27$	۵

نایمیری ژماره‌کان Numerical Machine له وەرشی‌ی بیرکاریدا نایمیری‌ک هه‌یه



ئه‌گه‌ر ژماره‌یه‌کی خرا ناو چاره‌سه‌ری ده‌کا و ژماره‌یه‌کی ترت بۆ ده‌رده‌کات، ئه‌م

خشته‌یه‌ی خواره‌وه هه‌ندی ژماره‌ پوون ده‌کاته‌وه که هیوا خستوویتی‌ه

ناوی، وه به‌رامبه‌ره‌کانیان ئه‌و ژمارانه‌ن که نایمیره‌که ده‌ریکردوون.

بیربکه‌وه : به‌دوای شی‌وازی‌ک بگه‌رئ

یارمه‌تیت بدات بۆ دۆزینه‌وه‌ی ری‌سایه‌ک.

شی‌واز : هه‌ر ژماره‌یه‌کی ده‌روه یه‌کسانه به

ژماره‌که‌ی ناوه‌وه که دابه‌ش کراوه به‌سه‌ر ۵.

ری‌ساکه : دابه‌ش بکه به‌سه‌ر ۵.

ناوه‌وه : ۴۵ ده‌روه : ۴۵ ÷ ۵ = ۹.

ده‌روه	ناوه‌وه
۵	۲۵
۶	۳۰
۷	۳۵
۸	۴۰
۹	۴۵

که‌واته، ئه‌گه‌ر ۴۵ خرایه ناو نایمیره‌که ژماره‌ی ۹ ت بۆ ده‌رده‌چئ.

ده‌توانی هاوکیشه‌یه‌ک بنووسی بۆ ده‌رخستنی ری‌ساکه.

هه‌ر دوو پیتی **ن** و **د** به‌کاربه‌ینه له جیاتی ده‌روه و ناوه‌وه.

ن = ۵ ÷ د بیر له هاوکیشه‌که بکه‌وه وه‌ک ری‌سایه‌ک

بۆ ئه‌وه‌ی به‌های د بدۆزیته‌وه. ن دابه‌شی ۵ بکه.

نمونه

به‌دوای ری‌سایه‌ک بگه‌رئ. ری‌ساکه بنووسه له‌سه‌ر شی‌وه‌ی هاوکیشه.

ری‌ساکه تاقیبه‌وه

به‌سه‌ر هه‌ر جووته

ژماره‌یه‌کی خشته‌که.

ا

ناوه‌وه	ن	۳	۴	۵	۶
ده‌روه	د	۱۸	۲۴	۳۰	۳۶

ری‌ساکه : له ۶ بده

$$د = ۶ \times ن$$

ب

ناوه‌وه	ل	۷۲	۶۳	۵۴	۴۵
ده‌روه	ر	۸	۷	۶	۵

ری‌ساکه : دابه‌شکه به‌سه‌ر ۹

$$ر = ۹ \div ل$$

۱ شروقه بكه بوچى ريساكه پيوسته تاقىكرتتوه لهسەر هر جووته ژمارهيهكى خشتهكه.

بهدواى ريسايهكه بگهري. ريساكه بنوسه بهبهكارهينانى پيتهكان.

۱۱	۱۰	۹	۸	ا	ناوهوه	۳
۵۵	۵۰	۴۵	۴۰	ب	دهروهه	

۴۲	۳۵	۲۸	۲۱	ن	ناوهوه	۲
۶	۵	۴	۳	د	دهروهه	

راهيتان و شيكارى پرسيارهكان

بهدواى ريسايهكه بگهري. ريسايهك بنوسه بهبهكارهينانى پيتهكان.

۶۴	۴۸	۳۲	۱۶	ل	ناوهوه	۵
۸	۶	۴	۲	ر	دهروهه	

۷	۹	۱۱	۱۲	ح	ناوهوه	۴
۱۴	۱۸	۲۲	۲۴	ل	دهروهه	

۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	ن	ناوهوه	۷
۱۲	۱۰	۸	۶	د	دهروهه	

۱۲	۱۰	۸	۶	ش	ناوهوه	۶
۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	ب	دهروهه	

بوهر راهيتانيك خشتهيهكى ناوهوه - دهروهه دروست بكه.

۱۰ بهسەر ۱۰

۹ له ۴ بده

۸ دابهشېكه بهسەر ۱۱

ج = ۱۰ ÷ ر

ن = ۴ × س

د = ۱۱ ÷ ن

۱۳ له ۳ بده

۱۲ دابهشېكه بهسەر ۶

۱۱ له ۷ بده

م = ۳ × ل

ن = ۶ ÷ ج

د = ۷ × خ

- ۱۴ بازارگانیک ۱۰۰۰ یاری مندالانی ههبوو، پینج ۱۵ سهنا وینهی ۴۸ کارتى جهژنانهى کيشا وه، بهیهکسانی بهسەر ۴ له هاوریکانى دابهشکرد، ههریهكه له هاوریکانى سهنا چهند کارتى جهژنانهيان وهگرتهوه؟

پیداچوونهوه و نامادهبوون بو تاقیکردنهوه

۱۹ شیوهی دریزی بو ژماره ۱۲۲ ۷۸۴ چیه؟

۱۶ ۸۵ ۷۶۹ - ۹۸ ۵۲۱ ۱۷ ۲۷ ۹۱۶ + ۳۴ ۵۷۸

۲۰ کام لهمانهى خوارهوه راست نییه؟

۱۸ له کیلگهیهکدا ۹ ۷۵۴ سهر مهپر و مالات ههیه،

۱ ا ۶۳۴۱ > ۴ ۴۳۱ ج ۶۶۳۵۷ > ۶۱۳۵

پزیشکی نازلهی ۴ ۶۷۵ سهری پوژی شههمه

۲ ب ۶۲۳۶ = ۶۲۳۶ د ۶۶۹۴ < ۶۸۶۴

پشکنی وه ۱ ۹۸۷ سهری پوژی دووشهمه پشکنی،

نایا چهند سهر ماوتهوه بو ئهوهی بیان پشکنی؟



پیداچوننه وهى خیرا

ئه ژمیر بکه.

- 49×4 **٢** 72×3 **١**
 68×3 **٤** 68×2 **٣**
 60×4 **٥**

زیده تر له سهه لیكدان

More About Multiplication

فیریه

كاك سۆران فرۆشگای یاری مندالانى ههیه، مانگی رابردوو ٢٣ یاری لى فرۆشت كه نرخى ههه یارییهك ٧ ٦٢٥ دیناره. ئایا سۆران چهند دیناری وهه رگرتوو بهرامبهه نرخى یارییهكان؟

نمونه

لیكبه: 7625×23

بخه ملیته: $160000 = 8000 \times 20$

ههنگاوى ٣

ئه نجامى لیكدان كۆبكه وه.

$$\begin{array}{r} \\ \times \\ 7625 \\ 23 \times \\ \hline 22875 \\ 152500 + \\ \hline 175375 \end{array}$$

ههنگاوى ٢

له رهنووسى دهیان بده.

$$\begin{array}{r} \\ \times \\ 7625 \\ 23 \times \\ \hline 22875 \\ 7625 \times 20 \rightarrow 152500 \end{array}$$

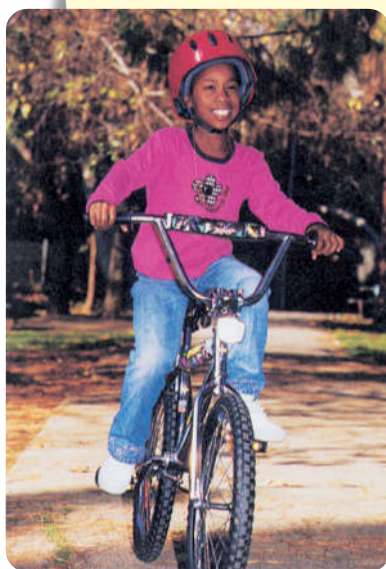
ههنگاوى ١

له رهنووسى یهكان بده.

$$\begin{array}{r} \\ \\ \times \\ 7625 \\ 23 \times \\ \hline 7625 \times 3 \rightarrow 22875 \end{array}$$

كهواته، كاك سۆران ١٧٥ ٣٧٥ دیناری وهه رگرتوو.

له بهه ئه وهى وهلامى ١٧٥ ٣٧٥ نزیكه له برى خه ملیتروا ١٦٠ ٠٠٠ بویه وهلامهكه شیاوه.



ب

$$\begin{array}{r} \\ \\ \times \\ 25025 \\ 16 \times \\ \hline 25025 \times 6 \rightarrow 150150 \\ 25025 \times 10 \rightarrow 250250 + \\ \hline 400400 \end{array}$$

ا

$$\begin{array}{r} \\ \\ \times \\ 4006 \\ 27 \times \\ \hline 4006 \times 7 \rightarrow 28042 \\ 4006 \times 20 \rightarrow 80120 + \\ \hline 108162 \end{array}$$

ساغبكه وه

١ شروقه بكه چۆن 3666×28 ليكده دهيت.

ئەنجامى لىكدان ئەزمىر بىكە. بىخەملىنە بۇ ئەۋەمى ساغىكەيتەۋە.

$$\begin{array}{r} 2068 \\ 21 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5637 \\ 51 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 892 \\ 37 \times \end{array}$$

راھىتان و شىكارى پرسىيارەكان

ئەنجامى لىكدان ئەزمىر بىكە. بىخەملىنە بۇ ئەۋەمى ساغىكەيتەۋە.

$$\begin{array}{r} 3745 \\ 28 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ 68 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1735 \\ 43 \times \end{array}$$

$$1076 \times 20$$

$$8221 \times 56$$

$$2954 \times 43$$

ژمارەمى ئادىيار بنوسە.

$$\square = 47 \times 93$$

$$\square = 2087 \times 36$$

$$\square = 236 \times 45$$

$$1440 = \square \times 12$$

$$72000 = \square \times 80$$

$$24000 = \square \times 24$$

بەكارھىئانى پىدراۋەكان لىستەكە بەكاربەينە بۇشىكارکردنى راھىئانەكانى ۱۷ تا ۱۹.

۱۷ نىرخى ۲۵ بلىت بۇ قوتابيان چەندە؟

۱۸ نىرخى دوو بلىت بۇ خويىندىكاران چەند زياترە لە نىرخى دوو بلىت بۇ قوتابيان؟

۱۹ زانا ۲۰ ھەزار دىنارى ھەبوو. ئايا دەتوانىت بلىتتىكى قوتابى و كىتېب كە نىرخەكە ۵ ھەزار دىنارى بىت بىرپىت؟

۲۰ پرسىيارىك بنوسە دەربارەمى كىرنى زياترە بلىتتىك بۇ خويىندىكاران و زياترە لە بلىتتىك بۇ قوتابيان. شىكارەكە بنوسە.

سەيرانىك لە مىرگدا

ساوايان	۱۲ ھەزار دىنار
قوتابيان	۱۶ ھەزار دىنار
خويىندىكاران	۱۸ ھەزار دىنار



پىداچوونەۋە و ئامادەبوون بۇتاقىکردنەۋە

۲۶ ئامادەبوون بۇ تاقىکردنەۋە لە يارى سەبەتەدا عادل ۳۲ خالى

تۆمارکرد ۱۵ خال لەگىمى يەكەم. كام

رىستەمى ژمارەمى ئەمە دەنوئىنى؟

$$32 = \square + 15 \quad \text{ج} \quad 32 = \square - 15 \quad \text{ا}$$

$$32 = 15 - \square \quad \text{د} \quad \square = 15 + 32 \quad \text{ب}$$

$$2900 \quad 22 \quad 3745 \quad 21$$

$$407 - \quad 2678 +$$

$$23186 + 50225 \quad 23$$

$$21089 - 25030 \quad 24$$

$$37329 + 84582 \quad 25$$



پیداچوونه‌وهی خیرا

ئه‌ژمیر بکه.

$$۳۴۰ \times ۲ \quad ۲ \quad ۲۱۷ \times ۴ \quad ۱$$

$$۵۲۶ \times ۳ \quad ۴ \quad ۴۹۷ \times ۲ \quad ۳$$

$$۷۰۵ \times ۳ \quad ۵$$

کارامه‌یه‌کانی شیکاری پرسیاره‌کان پرسیاریکی فره‌ه‌نگاو

Problem Solving Skills

Multi-step Problem

ساغبکه‌وه

شیکاریکه

پلاندابنی

تیبکه

په‌سندترین کاره به‌شی دارستانه‌کان له وهزاره‌تی کشتوکال هه‌لمه‌تیکی دار چاندنی دست پیکرد له شه‌قامه نوییه‌کان و باخچه گشتییه‌کان بۆ ماوه‌ی دوو هه‌فته. له هه‌فته‌ی یه‌که‌مدا ۵۲ کریکار و له هه‌فته‌ی دووهمدا ۴۵ کریکار نه‌مامیان چاند. ئه‌گهر ههر کریکاریک ۲۲۵ نه‌مامی چاندبیت، ئایا هه‌موویان چند نه‌مامیان چاندووه؟

له‌بیرت نه‌چی؟ هه‌ندی جار له‌سهرت پپووسته به زیاتر له هه‌نگاوێک هه‌ستیت بۆ شیکارکردنی پرسیاریک. بیر له‌وه‌ه‌نگاوانه بکه‌وه، پپووسته پێی هه‌ستیت. به‌کام هه‌نگاو ده‌ست ده‌که‌یت به‌جیبه‌جی کردنی؟



نمونه

بۆ دۆینه‌وه‌ی سه‌رجه‌می نه‌مامه‌کان ژماره‌ی هه‌موو کریکاره‌کان له ۲۲۵ ده.

هه‌نگاوی ۲

لیکبه‌وه بۆ دۆزینه‌ی هه‌موو نه‌مامه‌کان.

ژماره‌ی نه‌مامه‌کانی ههر

کریکاریک که چاندوویه‌تی

ژماره‌ی کریکاره‌کان

$$\begin{array}{r} ۹۷ \times \\ ۲۱۸۲۵ \end{array}$$

سه‌رجه‌می نه‌مامه‌ چینراوه‌کان

بریتییه له ۲۱ ۸۲۵ نه‌مام.

هه‌نگاوی ۱

کوێکه‌وه بۆ دۆزینه‌وه‌ی ژماره‌ی

کریکاره‌کان.

→ ۵۲ کریکاره‌کانی هه‌فته‌ی یه‌که‌م

+ ۴۵ → کریکاره‌کانی هه‌فته‌ی دووهم

$$\begin{array}{r} ۹۷ \end{array}$$

ژماره‌ی کریکاره‌کان له دوو هه‌فته‌دا

بریتییه له ۹۷.

باسبکه

• ئایا ده‌توانیت بری $(۴۵ + ۵۲) \times ۲۲۵$ به‌کاربینی بۆ ئه‌وه‌ی پرسیاره‌که شیکار بکه‌ی؟ شرۆقه‌ی بکه.

• ئه‌گهر یه‌که‌م جار ۵۲×۲۲۵ بکه‌ی پاشان ۴۵×۲۲۵ بکه‌ی، وه هه‌ردوو ئه‌نجامه‌که‌ت کو‌کرده‌وه، ئایا ده‌گه‌یته هه‌مان وه‌لام؟ شرۆقه بکه.

۱ ټگه و ا دابنېت که هر کاریکاریک ۳۲۵ نه مامی چاندبېت، ئایا ژماره ی نه مامه زیاده که یه ی که چاندوویانه چنده؟

۲ ۸ کریکار هرهیه که یان ۱۴۲ نه مامیان چاند و ۶ کریکاری تر هرهیه کان ۸۷ نه مامیان چاند، ئایا هه موو کریکاره کان چهند نه مامیان چاندووه؟

به کارهینانی پیدراوهکان خسته که به کارهینه بو شیکارکردنی ههردوو پرسیارهکانی ۳ و ۴.

ټه اندازیاری سه رپه رشتیکاری نوژنه نکرده وهی قوتا بخانه یه ک لیستیکی پیداو یستی هکانی سه رته تایی نوژنه نکرده وهی ئاماده کرد و له خسته که دا تو ماری کرد.

پیداو یستی ه سه رته تاییه کان

ژماره	نرخه پارچه یه که به هزار دینار	جوړ
۳۳	۲۵	بوړی ئاو
۲۹	۵۸	پارچه کانئ او ده ست
۱۸	۱۳۸	کومبار
۱۵	۱۳۹	تانکی ئاو
۳۲	۱۲۱	قوتو بو یاغ

۳ کام رسته ی ژماره یی به کارده هینیت بو ټه وهی نرخه

هه موو بوړیه کانئ او و پارچه کانئ تری ئاوده سته کان بدوژیته وه؟

ا $58 + 25$

ب $(29 \times 58) + (33 \times 25)$

ج $(29 \times 58) + (33 \times 25)$

د $(29 + 33) \times (58 + 25)$

۴ جیاوازی نیوان نرخه کومباره کان «فه رش» و نرخه بوړیه کانئ او چنده؟

ا ۴۳۷ هزار دیناری ب ۴۴۳ هزار دیناری ج ۱۶۵۹ هزار دیناری د ۱۷۴۳ هزار دیناری

جی به جیکردنی جیاواز

۵ ماموستا نازاد کارتو نیک پینووسی ل ابو. هر قوتا بیه که ۱۴ پینووسی پیدا، که ژماره یان ۲۱ قوتا بی بو، له ناو کارتونه که ۱۳۱ پینووس ماوه، له کارتونه که چهند پینووس هه بوو؟

۷ سره و به یان یاری ژماره کانیان ده کرد. سره ژماره یه کی هه لېژارد و چواری زیاد کرد، پاشان

سه رجه می له ۶ دا، دوا ی ۳ له ټه نه جامه که ده ر کرد، ټه نه جامه که بو به ۵۱، ټه ژماره یه ی که سره هه لېژارد چنده؟

۸ دانا و هیوا و سوړان و گوړان له ریزیک وه ستان، دانا راسته وخو له دوا ی هیوا وه ستاوه، به لام سوړان له نیوان گوړان و دانا وه ستاوه، کی یه که م که سه؟

۹ **پرسیاریک بنووسه** پو یستی هه بی به زیاتر له دوو هه نگو و بو شیکارکردنی، شیکاره که بنووسه.

۱۰ ټه ندامانی تیبیک مه شقه که ن له کاتژمیر ۳:۱۰ د. ن تا کاتژمیر ۵:۲۵ د. ن دوو جار له هه فته یه که دا، له ماوه ی ۴ هه فته دا چهند کاتژمیر مه شقه که ن؟

پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زاراهکان و چهکهکان Check Vocabulary and Concepts

دهستهواژهی گونجاو له لیستهکهدا ههلبژیږه.

پرسیاریکی فره ههنگاو

Multi-step problem

سهرجهم Sum

یهکان Ones

ناوهوه In

دورهوه Out

۱. ئه و پرسیاره‌ی که پښووستی به زیاتر له ههنگاوئیک ههیه بو شیکارکردن بریتیی له ____ .

۲. ئه و ژماره‌یه‌ی که دهخړیته ناو نامیره‌که بو ئه ژمیږکردنی ئه‌نجامی لیکدان پی‌ی دهوتریټ ____ .

۳. کاتیټک دوو ژماره لیکده‌دهین، دست دهکهین به لیکدان له رهنوسی ____ .

دُنیا بوون له کارامه‌یه‌کان Check Skills

ئه‌نجامی لیکدان ئه ژمیږ بکه. بخه‌ملینه بو ئه‌وه‌ی ساغبه‌یته‌وه.

$$\begin{array}{r} 143 \\ 62 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 33 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ 16 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2303 \\ 67 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 29 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ 58 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9709 \\ 36 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 297 \\ 34 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 82 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4326 \\ 41 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 253 \\ 31 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 604 \\ 55 \times \end{array}$$

دُنیا بوون له شیکاری پرسیاره‌کان Check Problem Solving

۱۶. له هوئلیکی ئاهه‌نگی به‌بوئنه‌ی جه‌ژنی نه‌ورؤزدا ئاهه‌نگیټک سازکرا، ژماره‌ی ئه‌وانه‌ی به‌پیوه وه‌ستابون ۳۴ که‌س بوون، به‌لام ئه‌وانه‌ی دانیشتبون ۲۸ ریزیان پرکردبووه‌وه، هه‌ر ریزیټک ۱۴ که‌سی تیدابوو، ئایا سهرجه‌می هه‌موو ئاماده‌بووان له‌م ئاهه‌نگه‌ چند بووه؟

۱۷. له کوگایه‌کی په‌راوگه‌دا ۲۵ پاکيټ هه‌بوو. هه‌ر پاکه‌تیټک ۳۶ راسته‌ی بچوک و ناوه‌ندی تیدابوو، وه ۲۴ پاکه‌تی تر هه‌بوو که هه‌ر پاکه‌تیټک ۳۲ راسته‌ی گه‌وره‌ی تیدابوو، ئایا ژماره‌ی هه‌موو راسته‌کان چهنده؟

ئامادەبوون بۆ تاقىکردنەوہ Standardized Test Prep



- ھەموو ووردەكارىيەكان بخوینەوہ.
- دلنیا بە لە تیگەيشنتت بۆ پرسیار.
- وەلامەكەت ساغبکەوہ.

۴ ۲۴ قوتابى ئامادەبوون لە یاریگە بۆ بینینی یارى تۆبى پى. نرخى بلیتى چوونە ژوور ۷ ھەزار دینار بوو، ھاوکار ویستی بە ھزر نرخى بلیتەكان ئەژمیر بکات. کام رستە پىگایەك پیکدەھینی بۆ ئەژمیرکردنى ۷×۲۴ ؟

- أ $۴ + (۷ \times ۲۰)$
 ب $۷ \times ۴ \times ۲۰$
 ج $(۷ \times ۴) + (۷ \times ۲۰)$
 د $۷ + ۴ + ۲۰$

۵ $۱۴ \times ۶۸۲ = ۵$

أ ۷۶ ۶۴۸
 ب ۷۷ ۲۸۴
 ج ۷۹ ۶۴۸
 د ۷۹ ۵۴۸

۶ گۆڤەند ۱۵ ھەزار دینارى ھەبوو، ۵ ھەزار دینارى دا بە چوونە ژوورەوہى پيشانگایەك، ۴ ھەزار دینارى دا بە خواردن، کام رستەى ژمارەیی پىگا دەدات بۆ ئەژمیرکردنى پارەى ماوہ لای گۆڤەند؟

- أ $۴ + (۵ - ۱۵)$
 ب $(۴ - ۵) - ۱۵$
 ج $(۴ + ۵) - ۱۵$
 د $۵ - ۵ + ۱۵$

وہلامى گونجاو دەوربە لە رايینانەكانى ۱ تا ۶.

۱ باشتريں خەملاندن بۆ سەرجمى $۷۱۲ + ۲۹۳۴$ کامەيە؟

أ ۷۰۰۰
 ب ۹۰۰۰
 ج ۸۰۰۰
 د ۱۰۰۰۰

۲ باشتريں خەملاندن بۆ ئەنجامى ليكدانى ۲۱۶×۳۸ کامەيە؟

أ ۶۰۰۰
 ب ۶۰۰۰۰
 ج ۸۰۰۰۰
 د ۸۰۰۰



۳ ئەم كاتەى كاتژميرەكە نيشانى دەدات چەندە؟

- أ ۱۲:۰۷
 ب ۱۲:۵۲
 ج ۱:۰۷
 د ۱:۵۲

Write What You Know



ئەوہى دەيزانى بينووسە

۷ لە سالیكدى ۳۶۵ رۆژ ھەيە، تەمەنت گەيشتووہتە چەند سال بلى، وە ژمارەى پۆژەكانى كە بەسەر تەمەنت تىپەريوہ لە پۆژى لەدايك بوونتەوہ بخەملىنە.

۸ سۆران ۱۲ ھەزار دینار كرى وەردەگریت بۆ ھەر كاتژميريك كارکردن، لە ھەفتەى پابردوو پۆژانى شەممە و دووشەممە ۸ كاتژمير كاردى كردووہ، وە پۆژانى يەكشەممە و سى شەممە و پىنج شەممە ۷ كاتژمير كارى كردووہ. سۆران چەند ھەزار دینارى وەرگرتووہ؟ شروڤە بكە.

دابەشکردن بەسەر ژمارەيەکی يەك رەنووسی

Divide by 1-Digit Number

لە ھەموو سالیڤدا ھەزاران کيسەلی سەوزی
ئەتلسی كوچ دەكەن و ھەزاران كيلومەتر
دەبرن لە كەنارەكانی بەرازیل تا دورگەي
ئەسانسیۆن لە ئوقیانووسی ئەتلەسی.
شيكاری پرسيار ھەر کيسەليکی سەوز
رۆژانە نزيكەي ١٠٠ كەم دەبریت، چەند رۆژی
دەويت تاوھكو ماوھي ٢٢٠٠ كەم بېریت.

كوچ کردنی گیانداران

گیاندار	ماوھي خەمليتراو بە «كەم»
كيسەلي سەوز	٢٢٠٠
مراوی ئەتلەسی	٢٠٠٠٠
نەھەنگی خۆلەميشی	٢٠٠٠٠



زانيارىپهكانت ساغبكهوه

Check what you know



ئەم لاپەرەپه بهكار بېنە بو دۇنيا بوون له
هەبوونی ئەم زانيارىپانەى كهوا پېويستە بو ئەم بهشه

Vocabulary زاراوهكان

بهشدر او Divisor
بهشكراو Dividend
ئەنجامى دابهشكردن
Quotient
دابهش دهكات Divide

دهستهواژەى گونجاو له لیستهكهدا هەلبژێرە.

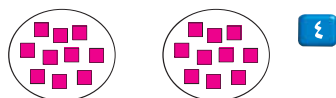
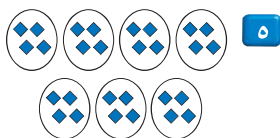
بیر بکهوه له نمونهى $\sqrt{56}$:

۱. بریتییه له ۸.

۲. بریتییه له ۷.

راستیپهكانى دابهشكردن Division Facts

راستیپهكى دابهشكردنى گونجاو بوهر نمونهیهك بنوسه.



ئەنجامى دابهشكردن ئەژمێر بکه.

$6 \div 66$

$9 \div 45$

$5 \div 50$

$5 \div 60$

$8 \div 64$

$10 \div 100$

راستیپه پیکهوه بهستراوهكان Facts Family

ژمارهى ناديار بنوسه.

$56 = 7 \times 8$

$27 = 9 \times 3$

$40 = 8 \times 5$

$56 = \square \times 7$

$\square = 3 \times 9$

$\square = 5 \times 8$

$7 = \square \div 56$

$3 = \square \div 27$

$5 = \square \div 40$

$8 = 7 \div \square$

$9 = \square \div 27$

$8 = \square \div 40$

$63 = 7 \times 9$

$35 = 5 \times 7$

$24 = 4 \times 6$

$\square = 9 \times 7$

$35 = \square \times 5$

$\square = 6 \times 4$

$7 = \square \div 63$

$\square = 7 \div 35$

$6 = 4 \div \square$

$9 = 7 \div \square$

$7 = \square \div 35$

$4 = 6 \div \square$

دابەشکردن

Division

فێرێه



مریشکێک ۴۹ هێلکە‌ی کرد له وەرزی به‌هارد. خاوه‌نه‌که‌ی به یه‌کسانی به‌سه‌ر ۳ سه‌به‌ته‌دا دابه‌شکرد، له هه‌ر سه‌به‌ته‌یه‌که‌دا چه‌ند هێلکە‌ی دانا؟ چه‌ند هێلکە‌ له ده‌ره‌وه‌ی سه‌به‌ته‌که‌دا ماوه؟

پیداچوونه‌وه‌ی خێرا

ئه‌ژمێریکه.

$$۳ \div ۱۵ \quad ۲ \quad ۴ \times ۸ \quad ۱$$

$$۴ \times ۶ \quad ۴ \quad ۷ \times ۳ \quad ۳$$

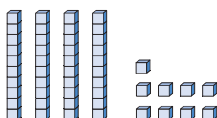
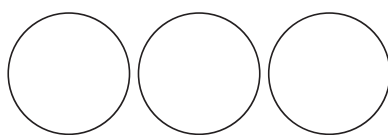
$$۴ \div ۳۲ \quad ۵$$

زاراوه‌کان

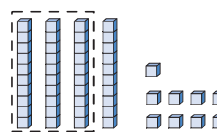
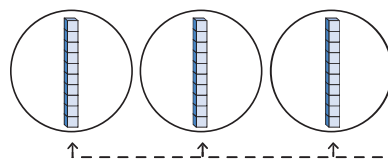
ماوه Remainder

نموونه ۱

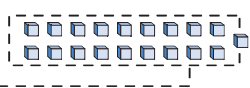
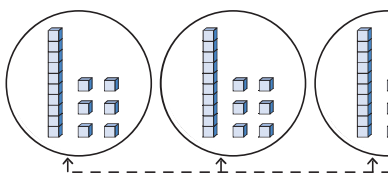
۴۹ به‌سه‌ر سی کۆمه‌له‌ی یه‌کسان دابه‌شکه: $۴۹ \div ۳$ یان $۴۹ \overline{) ۳}$.
شیوازیك دروست بکه ژماره‌ی هێلکە‌کان له هه‌ر کۆمه‌له‌یه‌که‌دا دیاریکات.



هه‌نگاوی ۱ وێنه‌ی چه‌ند بازنه‌یه‌ک بۆ بیکه‌ینانی کۆمه‌له‌ی یه‌کسان بکێشه.



هه‌نگاوی ۲ هه‌مان ژماره‌ له ده‌یه‌کان له‌ناو هه‌ریه‌ک له بازنه‌کان دابنێ.



هه‌نگاوی ۳ ده‌یه‌که‌ی ماوه خورده‌که‌وه بۆ یه‌کان، پاشان یه‌که‌کان به یه‌کسانی به‌سه‌ر بازنه‌که‌ندا دابه‌شکه.

که‌واته هه‌ر سه‌به‌تێک ۱۶ هێلکە‌ی تێدايه. وه یه‌ک هێلکە‌ ماوه‌ته‌وه.

کرده‌ری دابه‌شکردنه‌که به‌م شیوه‌ی خواره‌وه ده‌نوسین $۴۹ \div ۳ = ۱۶$ ماوه ۱

نموونه ۲ ۴۹ دابه‌شکه به‌سه‌ر ۳. دا $۴۹ \div ۳$ یان $۴۹ \overline{) ۳}$ بنوسه.

هه‌نگاوی ۳

ساغبه‌که‌وه

$$\begin{array}{r} ۱۶ \\ ۳ \overline{) ۴۹} \\ \underline{۴۸} \\ ۱ \end{array}$$

ئه‌نجامی $\rightarrow ۱۶$ دابه‌شکردن
به‌شدراو $\rightarrow ۳ \times ۱۶ = ۴۸$
ماوه $\rightarrow ۱$ به‌شکراو $\rightarrow ۴۹ - ۴۸ = ۱$

هه‌نگاوی ۲

۹ یه‌که‌کان بێینه خواره‌وه. ۱۹ یه‌که‌کانه‌که به‌سه‌ر ۳ دا دابه‌شکه.

$$\begin{array}{r} ۱۶ \\ ۳ \overline{) ۴۹} \\ \underline{۳} \\ ۱۹ \\ \underline{۱۸} \\ ۱ \end{array}$$

۳ دابه‌ش بکه $۳ \div ۱۹$
لێکبه‌هه ۶×۳
لێده‌ریکه $۱۸ - ۱۹$
به‌راوردبکه $۳ > ۱$

هه‌نگاوی ۱

۴ ده‌یه‌که‌ دابه‌شکه.

$$\begin{array}{r} ۱۶ \\ ۳ \overline{) ۴۹} \\ \underline{۳} \\ ۱۹ \\ \underline{۱۸} \\ ۱ \end{array}$$

۴ دابه‌شکه به‌سه‌ر ۳
۱ جارانێ بکه
 $۳ - ۴$ لێده‌ریکه
 $۳ > ۱$ به‌راوردبکه

پێویسته جیاوازیه‌که که ده‌کاته ۱ که‌متر بێت له به‌شدراوکه‌که ۳.

۱ بهای هموو ماوهیهك كه له دابهشكردن بهسه ر ۵ دا دهستت دهكهوئت بنووسه. دابهشبهكه و ساغبكه وه.

۲ $4 \overline{) 58}$ ۳ $3 \overline{) 65}$ ۴ $4 \div 62$ ۵ $8 \div 95$

رستهی ساغکردنه وه بۆ ههر کرداریکی دابهشكردن بنووسه.

۶ $13 = 6 \div 78$ ۷ $2 \text{ م } 13 = 7 \div 93$ ۸ $1 \text{ م } 17 = 3 \div 52$

راهینان و شیکاری پرسیارهكان

دابهشبهكه و ساغبكه وه.

۹ $4 \overline{) 84}$ ۱۰ $5 \overline{) 68}$ ۱۱ $8 \overline{) 96}$ ۱۲ $5 \div 69$

کرداری دابهشكردن بۆههر رستهیهك بنووسه و ساغبكه وه.

۱۳ $75 = 3 + (6 \times 12)$ ۱۴ $77 = 2 + (3 \times 25)$

جهبر ژماره نادیارهكان بنووسه.

۱۵ $6 \text{ م } \square = 7 \div 97$ ۱۶ $6 \text{ م } \square = 7 \div 97$
 ۹۷ = ۲ + (□ × □) ۹۷ = ۶ + (□ × □)

بهکارهینانی پیدراوهكان بۆ راهینانهکانی ۱۷ و ۱۸.

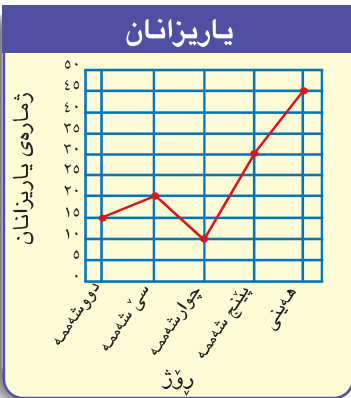
وئنه روونکردنه وه ییهكه بهکار بهئنه.

۱۷ **دهرئهنجام** یاریزانانی رۆژانی دووشهمه و سێ شهمه بۆ

نان خواردنی نیوهرۆ کۆبوونه وه، ههر ۴ یاریزان به دهوری میزیکدا دانیشن. یاریزانان پۆیستیان به چهند میز هیه؟

۱۸ **پرسیاریك بنووسه** پیدراوهکانی وئنه

روونکردنه وه ییهكه بهکار بهئنه. پرسیاریک دروست بکه که شیکارهکی پۆیستی به کرداری دابهشكردن بی.



پیداچوونه وه و ئاماده بوون بۆتاقیکردنه وه

۲۴ $15 \times 20 = 300$ ، كهواته، $16 \times \square = 320$ ۲۰ $1879 + 2548$ ۱۹ $1650 - 938$

۲۵ **ئامه ر 60 کتیبی به یهکسانی به 4**

خانه دا دابهشكرد، له ههر خانه یهكدا چهند کتیب هیه؟

۱۴ **أ** ۱۵ **ب** ۶۴ **ج** ۲۴۰ **د**

۲۲ $4 \overline{) 65}$ ۲۳ لهم شۆازهدا دوو ژماره ی نادیارهكه کامهن؟

۸۴، ۶۰، ۴۸، ۲۴، ۱۲



پیداچونوهی خیرا

$3 \div 60$	٢	20×3	١
$2 \div 80$	٤	40×2	٣
		300×3	٥

ئهژمیرکردنی هزری: شیوازهکان له دابهشکردندا

Mental Math: Division Patterns

فیربه

سوپه رمارکیتیک ١٨٠٠ ئامیری خلیسکاندنی هیئا، بهیهکسانی بهشیهوه بهسهه ههرسی لقهکانی خویدا، ئایا ههه لقیکی چهند ئامیری خلیسکاندنی بهرکهوتوه؟

نموونه

دابهش بکه $3 \div 1800$

راستییه بنهههتییهکان و شیوازهکان بهکاربهینه بو دوزینهوهی ئهجامی دابهشکردن بههزر.

ئهجامی دابهشکردن	بهشدراو	بهشکراو
٦	= ٣	÷ ١٨
٦٠	= ٣	÷ ١٨٠
٦٠٠ ↑↑ دوو سفر	= ٣	÷ ١٨٠٠ ↑↑ دوو سفر

کهواته، بهشی ههه لقیک دهکاته ٦٠٠ ئامیری خلیسکاندن.



لهبیرت نهچی! له ئهجامی دابهشکردن ژمارهی سفرهکان زیادهبیته هیندهی ئهه سفرانهی که له بهشکراوهکه زیادههکریته.

چهند نمونهیهکی زیاتر

ب) بیریکهوه: $5 = 8 \div 40$
 $50 = 8 \div 400$
 $500 = 8 \div 4000$

ا) بیریکهوه: $8 = 9 \div 72$
 $80 = 9 \div 720$
 $800 = 9 \div 7200$

• شروقه بکه بوچی له بهشکراو سفریک زیاتر دهبیریت له ژمارهی سفرهکانی ئهجامی دابهشکردن له نمونهی ب؟

ساغبکهوه

١ ژمارهی سفرهکان له ئهجامی دابهشکردنی $9 \div 72000$ چهنده، ههروهها له ئهجامی دابهشکردنی $8 \div 40000$ چهنده؟

راستییه بنه پرتییه کان و شیوازدهکان به کاریهینه بۆ ئه وهی ئه نجامی دابه شکردن بنووسی.

۲ $7 \div 560$ ۳ $6 \div 540$ ۴ $5 \div 200$

$7 \div 5600$ $6 \div 5400$ $5 \div 2000$

راهینان و شیکاری پرسیارهکان

راستییه بنه پرتییه کان و شیوازدهکان به کاریهینه بۆ ئه وهی ئه نجامی دابه شکردن بنووسی.

۵ $3 \div 270$ ۶ $9 \div 630$ ۷ $5 \div 300$

$3 \div 2700$ $9 \div 6300$ $5 \div 3000$

به هزری دابهش بکه. راستییهکی بنه پرتی دابه شکردن بنووسه.

۸ $9 \div 450$ ۹ $7 \div 210$ ۱۰ $8 \div 160$

$7 \div 6300$ $6 \div 3000$ $9 \div 1800$ ۱۲ ۱۳

ژمارهی نادیار بنووسه.

جهبر

۱۴ $\square = 7 \div 420$ ۱۵ $30 = 9 \div \square$ ۱۶ $50 = \square \div 350$

به کاریهینانی پیدراوهکان ئه م وینه داره بۆ راهینانهکانی ۱۷ تا ۲۰ به کاریهینه.

۱۷ ههر پاکه تیکی توپی تیئس ۱۰۰ توپی تیئدایه. ژمارهی توپهکانی

تیئس له فروشگاکه دا چهنده؟

۱۸ ژمارهی توپهکانی سه به ته و باله چهند له توپهکانی گولف زیاترن؟

۱۹ پرسیاریک بنووسه به بنیاتنان له سه ر

زانباریهکانی وینه داره که، وه شیکارکه پیووستی به راستییهکی بنه پرتی دابه شکردن و شیوازدهکان هه بیته؟

۲۰ ئه گهر فروشگاکه ۲۰۰۰ توپی تر بهینیت، وه ژماره یهکی

یه کسان له ههر جوریک له خو یگریته، ژمارهی توپهکان

له ههر جوریک ده بیته چهند له فروشگاکه؟



پیداچوونه وه و ئاماده بوون بۆ تاقیکردنه وه

۲۴ 206714 بۆ نزیکتیرین ههزار نزیکبه وه.

ژمارهی رووهکانی شهش پالو چهنده؟

۲۵ ناماده بوون بۆ تاقیکردنه وه

۲۱ 45 ۲۲ 985 ۲۳ 61879 بۆ نزیکتیرین سه د نزیکبه وه.

۲۴ $1307+$ ۲۵ $27 \times$

۲۶ 8 ۲۷ 5 ۲۸ 6 ۲۹ 7 ۳۰ 8



پیداچوونه وهى خیرا

- 70×4 ٢ 7×4 ١
 $4 \div 280$ ٤ 700×4 ٣
 $4 \div 2800$ ٥

خه ملاندنى ئەنجامى دابه شکردن

Estimate Quotients

فیریه

فیلیکی بچوک ههفتهی ٥٢٨ کگم خواردن دهخوات. پوژى نزیکهی چند کیلوگرام خواردن دهخوات؟

بخه ملینه: $7 \div 528$

به دواى ژمارهکانى نزیك له به شکراوى ٥٢٨ بگه پى تا دابه شکردنى ئاسان بیته به سهه ٧ دا. ده توانى راستیهکانى دابه شکردن به سهه ٧ و شیوازهکانى به کاربهینى.

٧ ÷ ٤٩٠ بیرکوهه: ٥٢٨ دهکه ویتته

نیوان ٤٩٠ و ٥٦٠

٧ ÷ ٥٦٠ کهواته، یه کیک له دوو ژمارهیه

به کاربهینه.

هه دوو ژمارهى ٤٩٠ و ٥٦٠ گونجاون

بوخه ملاندنى $7 \div 528$.

بوخه ملاندن، چیا ٤٩٠ ی به کارهینا و ئاران ٥٦٠ ی به کارهینا. کهواته، هه ریهک له ٧٠ و ٨٠

خه ملاندنیکی گونجاوه.

ئاران

$$7 \div 560$$

$$80 = 7 \div 560$$

فيله بچوکهکه نزیکهی ٨٠ کگم له پوژیکدا دهخوات.

چیا

$$7 \div 490$$

$$70 = 7 \div 490$$

فيله بچوکهکه نزیکهی ٧٠ کگم له پوژیکدا دهخوات.

ده توانى ژماره گونجاوهکان به کاربهینى تا ئەنجامى دابه شکردن بخه ملینى. **لهبیرت نهجی**

• پیروز $7 \div 346$ خه ملاند به نزیکردنه وهى به شکراو بو ٣٠٠. ئایا ٣٠٠ هه لپژاردنیکی باشه؟ شووڤه بکه.

۱ ژماره يه كى گونجاو بلى تا ئىنجامى دابه شكردى ۳۳۱ ÷ ۴ بخه ملينى.

پىتى گونجاو بو باشترين خه ملاندىن هه لبزيره.

- ۲ ۲۶۷ ÷ ۷ ا ۳ يان ۴ ب ۵ يان ۶ ج ۳۰ يان ۴۰
- ۳ ۳۴۸ ÷ ۵ ا ۶ يان ۷ ب ۴۰ يان ۵۰ ج ۶۰ يان ۷۰

راهينان و شيكارى پرسياره كان

پىتى گونجاو هه لبزيره بو باشترين خه ملاندىن بو ئىنجامى دابه شكردى.

- ۴ ۲۴۲ ÷ ۳ ا ۶ يان ۷ ب ۸ يان ۹ ج ۸۰ يان ۹۰
- ۵ ۳۷۲ ÷ ۶ ا ۶۰ يان ۷۰ ب ۵۰ يان ۶۰ ج ۶ يان ۷

ئىنجامى دابه شكردىن بخه ملينه به به كارهيئانى ژماره گونجاوه كان.

- ۶ ۴۰۸ ÷ ۵ ۷ ۵۹۰ ÷ ۹ ۸ ۱۳۷ ÷ ۴
- ۹ ۴۴۴ ÷ ۸ ۱۰ ۶۶۰ ÷ ۹ ۱۱ ۷۱۳ ÷ ۸

خه ملاندىن به كارهيئنه تا د ياريكهى ئىنجامى كام دابه شكردىن گه وره تره له وهى تر.

- ۱۲ ۱۹۰ ÷ ۳ يان ۱۶۵ ÷ ۴ ۱۳ ۴۷۵ ÷ ۸ يان ۳۵۵ ÷ ۵ ۱۴ ۳۴۹ ÷ ۵ يان ۷۰۳ ÷ ۸
- ۱۵ ۵۵۵ ÷ ۷ يان ۳۰۳ ÷ ۶ ۱۶ ۷۷۷ ÷ ۸ يان ۸۸۸ ÷ ۷ ۱۷ ۲۰۰۰ ÷ ۷ يان ۹۹۹ ÷ ۲

۱۸ فيله كان هه ردهم به كومه لهى ۸ دانه يى هاتوو چو ده كهن. ژماره ي كومه له كان بخه ملينه نه گهر ژماره ي فيله كان ۱۳۵ فيل بيت.

۱۹ هه له كه له كويدايه؟ فيل هه فته ي ۱۵۴۰ كگم خواردىن ده خوات. نازاد خه ملاندى كه فيل پوژانه ۳۰۰ كگم خواردىن ده خوات، هه له ي نازاد ديار بكه و باشترين خه ملاندىن بلى.

پيداچوونه وه و ناماده بوون بو تاقيردنه وه

۲۴ ناماده بوون
بو تاقيردنه وه

نه وزاد له كاتزمير ۱۱:۱۵ پ.ن به پايسكيله كه ي
ده رچوو، له كاتزمير ۱۲:۴۵ د.ن وه ستا بو ماوه ي ۳۰ خوله ك
بو نان خواردىن نيوره و، پاشان كاتزمير ۲:۰۰ د.ن گه رايه وه
بو مال. نه وزاد چهند به سهر پايسكيله كه يه وه بوو؟

- ا ۱ ك و ۴۵ خ ج ۲ ك و ۳۰ خ
- ب ۲ ك و ۱۵ خ د ۲ ك و ۴۵ خ

۲۰ ۱۳۲۳۸ - ۸۱۷۹ = ۹ ÷ ۱۲۶ ۲۱

۲۲ ئىنجامى ليكدانى
۳ × ۴ × ۶ بنووسه.

۲۳ ژماره ي ناديار بنووسه.
۲ + ■ = ۹ - ۱۸



پیداچونوهی خیرا

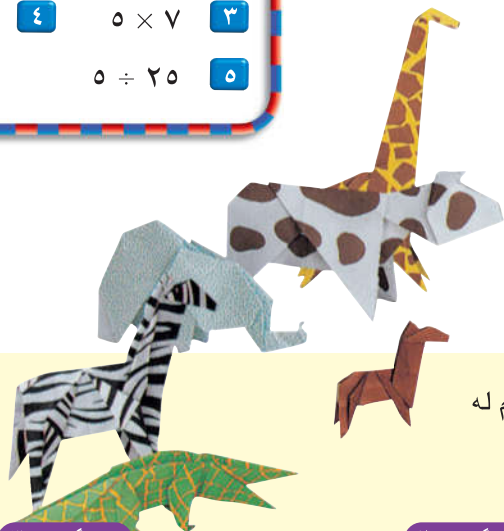
3×8	٢	$4 \div 36$	١
$7 \div 49$	٤	5×7	٣
		$5 \div 25$	٥

جیبہ جیکردنی دابہ شکردن

Division Procedure

فیریه

کارگیری قوتابخانه ٢٦٥ پارچه کاغذی مقه‌بای به‌سەر ٥ مامۆستا دابہ شکردن بۆ چالاکیه هونهریه‌کان. به‌شی هەر مامۆستایه‌ک چه‌نده؟



رِیگای یه‌که‌م

ب‌خه‌ملینه تا خانه‌ی رهنوسی یه‌که‌م له ئه‌نجامی دابہ شکردندا دیار بکه‌ی. ٢٦٥ به‌سەر ٥ دا دابہ شکه $5 \overline{) 265}$.

هه‌نگاوی ١

ب‌خه‌ملینه
بیریکه‌وه:

$$\begin{array}{r} 50 \\ 5 \overline{) 265} \\ \underline{25} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

$5 \overline{) 250}$ كه‌واته، رهنوسی یه‌که‌م ده‌که‌ویته خانه‌ی ده‌یان

هه‌نگاوی ٢

٢٦ ده‌ی به‌سەر ٥ دابہ شکه.

$$\begin{array}{r} 5 \\ 5 \overline{) 265} \\ \underline{25} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

٢٦ به‌سەر ٥ دابہ شکه
٥ × ٥ لیکبه
٢٦ - ٢٥
به‌راورد بکه ١ > ٥

هه‌نگاوی ٣

٥ یه‌کان به‌ینه خواره‌وه پاشان ١٥ یه‌کان دابہ شی ٥ بکه.

$$\begin{array}{r} 53 \\ 5 \overline{) 265} \\ \underline{25} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

١٥ دابہ شکه $5 \overline{) 15}$
٥ × ٣ لیکبه
١٥ - ١٥
به‌راورد بکه ٠ > ٥

که‌واته، به‌شی هەر مامۆستایه‌ک ٥٣ پارچه کاغذی مقه‌بایه.



رِیگای دووه‌م

به‌های خانه‌ی به‌کاربه‌ینه بۆ دیارکردنی خانه‌ی رهنوسی یه‌که‌م له ئه‌نجامی دابہ شکردندا. ٢٥٤ دابہ شی بکه به‌سەر ٤ بنوسه $4 \overline{) 254}$.

هه‌نگاوی ١

به‌های خانه‌ی به‌کاربه‌ینه بۆ دیارکردنی خانه‌ی رهنوسی یه‌که‌م له ئه‌نجامی دابہ شکردندا

$4 \overline{) 254}$ كه‌واته $4 > 2$.
ته‌ماشای ده‌یه‌کان بکه
 $4 < 25$ كه‌واته ٢٥ ده به‌کاربه‌ینه.
رهنوسی یه‌که‌م له خانه‌ی ده‌یان دابنی.

هه‌نگاوی ٢

٢٥ به‌سەر ٤ دابہ شکه.

$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \overline{) 254} \\ \underline{24} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

٢٥ دابہ شکه $4 \overline{) 25}$
٤ × ٦ لیکبه
٢٤ - ٢٥
به‌راورد بکه ١ > ٤

هه‌نگاوی ٣

٣ یه‌کان به‌ینه خواره‌وه. ١٣ یه‌کان دابہ شی ٤ بکه.

$$\begin{array}{r} 63 \\ 4 \overline{) 254} \\ \underline{24} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

١٣ دابہ شکه $4 \overline{) 13}$
٤ × ٣ لیکبه
١٢ - ١٣
به‌راورد بکه ١ > ٤

۱ چۆن خەملاندن بەکار دەهێنئ تا برپار بەدی لەسەر ئەوهی که وهلام له کرداری دابهشکردنی $۹۰۳ \div ۳ = ۳۱$ وهلامیکی گونجاوه یان نا.

خانەى رهنووسى يهكەم له ئەنجامى دابهشکردن دیاریکه و پاشان دابهشبکه.

۲ $\sqrt{۳۸}$ ۳ $\sqrt{۸۱}$ ۴ $\sqrt{۱۸۲}$

راهینان و شیکاری پرسیارهکان

خانەى رهنووسى يهكەم له ئەنجامى دابهشکردن دیاریکه و پاشان دابهشبکه.

۵ $\sqrt{۴۵}$ ۶ $\sqrt{۱۲۵}$ ۷ $\sqrt{۵۵۸}$

دابهشبکه.

۸ $\sqrt{۸۷}$ ۹ $\sqrt{۱۸۹}$ ۱۰ $\sqrt{۱۷۰}$

۱۱ $۹ \div ۶۶۲$ ۱۲ $۵ \div ۶۹۴$ ۱۳ $۶ \div ۹۶۹$

- ۱۴ فریاد هەندى پیدایهستی بۆ پرۆژه هونهریهکانى كړى، چەند پاكەت بۆیه به نرخى ۲۶ هەزار دینارى و قەلەمى رهنگا و رهنگ به نرخى ۲۳ هەزار دینارى كړى، برى ۱۰۰ هەزار دینارى دا به فرۆشیارهكه. ئایا فرۆشیارهكه چەندى بۆ گێراوتهوه؟
- ۱۵ تىپىك له قوتابیان بهسەر ۶ كۆمهلهدا دابهش بوون. هەر كۆمهلهیهك هەمان ژمارهیان له وینه كیشا. كۆى گشتى وینهكان ۱۴۴ وینه بوو، ئایا ژمارهى ئەو وینهانهى كه هەر كۆمهلهیهك تهواویان كردوو ۲۴۴ وینه یان ۲۴ وینه یان ۲ وینه؟ باسبکه.



۱۶ هەر قوتابیهك له قوتابیهکانى مامۆستا دیار پرۆژهیهکیان پێشكەش كرد كه پێك هاتوو له ۴۸ پهپه، ئەگەر ژمارهى قوتابیان ۲۴ بێت، مامۆستا دیار چەند پهپه دەپشكنى؟

۱۷ **بنووسه** باس بکه چۆن خانەى رهنووسى يهكەم له پرسىارى دابهشکردندا دیار دهکەى؟

پیداچوونهوه و نامادهبوون بۆتاقیردنهوه

۲۲ نامادهبوون بۆ تاقیردنهوه شانۆگهریهك له ۷:۱۵ د.ن بۆ ماوهى ۹۰

خولهك دەستپێكرد، له ناوهراستدا بۆ ماوهى ۱۵

خولهك پشووێ تێدابوو. له چ كاتێكدا شانۆگهریهك

كۆتایى هات؟ ا ۸:۱۵ د.ن

ب ۸:۴۵ د.ن

ج ۹:۰۰ د.ن

د ۹:۱۵ د.ن

۱۸ $۲ \times ۳ \times ۳$

۱۹ $۷۹ - ۶۰۰$

۲۰ ئەنجامى لیکدانى ۱۶ جارن ۴ بنووسه.

۲۱ سههرجهمى $۷۰۶ + ۵۲۲$ بنووسه.

سفر له ئەنجامی دابه‌شکردن

Zero in Division

پیداچوونه‌وه‌ی خیرا

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 22} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \overline{) 63} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 41} \end{array}$$

فیریه

نامه‌به‌ریک ۴۳۲ جار له ماوه‌ی ۴ کاتژمیردا وهستا، چهند جار له ماوه‌ی کاتژمیریکدا وهستاوه؟

نموونه

۴۳۲ به‌سه‌ر ۴ دا دابه‌شکبه. بنووسه $4 \overline{) 432}$.

هه‌نگاوی ۴

۲ یه‌کان بهینه خواره‌وه.
۳۲ به‌سه‌ر ۴ دا دابه‌شکبه.

$$\begin{array}{r} 108 \\ 4 \overline{) 432} \\ \underline{4} \\ 03 \\ \underline{0} \\ 32 \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

هه‌نگاوی ۳

۳ ده‌یی بهینه خواره‌وه.
۳ ده‌یی به‌سه‌ر ۴ دابه‌شکبه.

، $4 > 3$
كهواته سفریک له ئەنجامی دابه‌شکردن بنووسه

$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 \overline{) 432} \\ \underline{4} \\ 03 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

هه‌نگاوی ۲

۴ سه‌دی به‌سه‌ر ۴ دابه‌شکبه.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 432} \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

هه‌نگاوی ۱

خانه‌ی په‌نوسه‌ی یه‌کان له ئەنجامی دابه‌شکردن بخه‌ملینه.

بیریکه‌وه: $4 \overline{) 400}$

$4 \overline{) 432}$ كهواته، په‌نوسه‌ی یه‌كهم ده‌كه‌ویته خانه‌ی سه‌دان.

كهواته، نامه‌به‌ره‌كه له ماوه‌ی کاتژمیریکدا ۱۰۸ جار وهستاوه.

دانانی سفر له ئەنجامی دابه‌شکردندا placing zeros in quotient

قوتابییانی پولی چواره‌م گه‌لای دره‌خته‌کانیان کۆکرده‌وه. هه‌ر ۴ گه‌لایان له‌سه‌ر په‌ره‌یه‌کی تینوسه‌ی زانسته‌کان دانا.

تیپی سازان ۱۲ گه‌لایان کۆکرده‌وه، پیوستی به چهند په‌ره‌هیه؟

$$\begin{array}{r} 0 \\ 4 \overline{) 12} \\ \underline{4} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

• هه‌له‌ی سازان دیاربکه.

کردای دابه‌شکردنه‌که به‌ریگایه‌کی راست بنووسه.

تیپی پوژان ۲۴۰ گه‌لایان کۆکرده‌وه، پیوستیان به چهند په‌ره‌هیه؟

$$\begin{array}{r} 0 \\ 4 \overline{) 240} \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

• هه‌له‌ی پوژان دیاربکه.

کرداری دابه‌شکردنه‌که به‌ریگایه‌کی راست بنووسه.

له‌بیرت نه‌چی خه‌ملاندن به‌کاربه‌ینه تا ژماره‌ی په‌نوسه‌کان له ئەنجامی دابه‌شکردن دیاربکه‌ی، وه‌بو ئه‌وه‌ی دانانی سفره‌کان له‌بیر نه‌که‌ی.

۱ باس بکه چۆن خەملاندن يارمەتى لە بىر نەکردنى دانانى سفر لە ئەنجامى دابەشکردن دەدات.

ژمارەى رەنووسەکان لە ئەنجامى دابەشکردن بنووسە.

۲ $3 \overline{) 406}$ ۳ $7 \overline{) 610}$ ۴ $5 \overline{) 309}$

دابەشبکە و ساغىبكه وه.

۵ $5 \overline{) 800}$ ۶ $9 \overline{) 308}$ ۷ $3 \overline{) 609}$

راھيټان و شيكاري پرسيارەکان

ژمارەى رەنووسەکان لە ئەنجامى دابەشکردن بنووسە.

۸ $8 \overline{) 818}$ ۹ $6 \overline{) 510}$ ۱۰ $3 \overline{) 207}$

دابەشبکە و ساغىبكه وه.

۱۱ $7 \overline{) 40}$ ۱۲ $8 \overline{) 60}$ ۱۳ $9 \overline{) 951}$

+ يان - يان × يان ÷ لە شوپىنى ● دابنى.

۱۴ $2 = 5 \bullet (5 \bullet 35)$ ۱۵ $18 = 4 \bullet (8 \bullet 9)$ ۱۶ $27 = 3 \bullet (4 \bullet 36)$

پيڊراوهکان بە کاربەھيټە خستەکە بە کاربەھيټە بۆ شيكاري راھيټانى ۱۷ و ۱۸.

۱۷ جوان ۳ قوتووى بە پۆستەدا نارد کيشى يەكەم ۵ کگم، و دووهم ۷ کگم،

و سيپەم ۱۸ کگم بوو، چەند پارەى داوہ بۆ ناردنى قوتووهکان؟

۱۸ شوخان ۱۴۰ ھەزار دینارى پيپە، ئايا ئەو پرەپە بەسە بۆ ناردنى

قوتووهکە کە کيشەکەى ۱۳ کگم بە پۆستە؟ ناردنى ئەو قوتووه

چەندى پيويستە؟

۱۹ ھاوتا ۹۶۰ ھەلماتى لە ۸ رەنگى جياواز ھەپە، ئەگەر ژمارەى

ھەلماتەکان لە ھەر رەنگيک وەک يەك بن. ژمارەى ھەلماتە

سەوزەکان چەندە؟

نرخى بارکردن

بەھاي کيلوگراميک	کيش بە کگم
۱۴ ھەزار دینارى	لە ۱ تا ۵
۱۳ ھەزار دینارى	لە ۶ تا ۱۰
۱۱ ھەزار دینارى	لە ۱۱ تا ۱۵
۹ ھەزار دینارى	لە ۱۶ تا ۳۰

پيڊاچوونەوه و ئامادەبوون بۆ تاقىکردنەوه

۲۰ ئەو ژمارەپە بنووسە کە ۱۰ ۰۰۰ ی کەمتەرە لە دووسە و پەنجا ھەزار و سەد و شەست.

۲۱ $7 \overline{) 682}$ ۲۲ $6 \overline{) 749}$ ۲۳ $6 \overline{) 983}$ ۲۴ $2094 -$

تەواويکە $2 - 30 = \square \times 4$.

۲۴ $\square = 283 - 400$

۲۵ ئازاد ۸ کورسى کرپى و ۶۰۰ ھەزار

دینارى دا بە فرۆشيارەکە، ۸۰ ھەزارى بۆ

گيپراپەوه. نرخى ھەر کورسىپەك چەندە؟

ا ۵۰ ھەزار دینارى ج ۲۵ ھەزار دینارى

ب ۶۵ ھەزار دینارى د ۴۵ ھەزار دینارى



پیداچوونه‌وهی خیرا

$$\begin{array}{r} 2 \quad 1 \\ \overline{) 164} \\ 4 \\ \hline 20 \\ 20 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$6 \div 54 \quad 3$$

$$\overline{) 84} \quad 4$$

$$\overline{) 65} \quad 3$$

$$\sqrt{220} \quad 5$$

ریځاگانى شیکاری پرسیاره‌کان

مانای ماوه Problem Solving Strategy
Interpret the Remainder

تیځه پلاندابنئ شیکار بکه ساغبکه‌وه

رؤلی ماوه له شیکاری پرسیار ره‌وز له‌گه‌ل که سوکاره‌که‌ی له ئاهه‌نگی جه‌ژندا ئاماده بوو.

نمونه

ا) ماوه‌که فه‌رامؤش بکه و ١ بوئ نه‌جامی

دابه‌شکرده‌که زیاده‌بکه.

ره‌وز پیوستی به ٢٥٠ شوشه ساردی هه‌یه. هه‌ر سندوقیک ٦ شوشه ده‌گرئت، ره‌وز پیوسته چند سندوق بکرئت؟

$$\begin{array}{r} 41 \\ \overline{) 250} \\ 24 \\ \hline 10 \\ 6 \\ \hline 4 \end{array}$$

له‌به‌ر ئه‌وه‌ی ٤١ سندوق ٢٥٠ شوشه ناگرئت، ١ بوئ نه‌جامی دابه‌شکرده‌که زیاده‌بکه. که‌واته ره‌وز پیوستی به ٤٢ سندوق هه‌یه.

ب) ماوه‌که فه‌رامؤرش بکه.

ره‌وز توپیک وه‌ره‌قه‌ی پییه که درئ‌ژی‌ه‌که‌ی

٢٥٠ سم، پارچه پارچه‌ی کرد که درئ‌ژی هه‌ریه‌که‌یان ٦ سم بوو. ره‌وز چند پارچه‌ی لایه؟

$$\begin{array}{r} 41 \\ \overline{) 250} \\ 24 \\ \hline 10 \\ 6 \\ \hline 4 \end{array}$$

ماوه‌که فه‌رامؤش بکه، ماوه‌که به‌س نییه بوئ پیکه‌ئنانی پارچه‌یه‌کی ته‌واو. که‌واته ره‌وز ٤١ پارچه‌ی لایه.

ج) ماوه به‌کار به‌ئینه وه‌ک وه‌لام.

دایکی ره‌وز ١٢٦ پارچه شرنی به‌سه‌ر ٤ پاکئت دابه‌شکرد. ئه‌وه‌ی ماویه‌وه دای به ره‌وز. چند پارچه شرنی لای ره‌وزه؟

$$\begin{array}{r} 31 \\ \overline{) 126} \\ 12 \\ \hline 6 \\ 4 \\ \hline 2 \end{array}$$

ماوه‌که به‌کار به‌ئینه وه‌ک وه‌لام. که‌واته، ره‌وز دوو پارچه‌ی به‌رکه‌وتوو.

له‌بیرت نه‌چی کاتیک پرسیارى دابه‌شکردن شیکار ده‌که‌یت، رؤلی ماوه په‌یوه‌سته به ناوه‌رؤکی پرسیاره‌که.

گفتوگۆ بکه

- بوچی ژماره ٤١ له پرسیارى یه‌که‌مدا به وه‌لامی راست دانانرئت؟
- بوچی له وه‌لامی پرسیارى دووهم واز له ماوه‌که ده‌ئینیت؟



راھىتان و شىكارى پرسىيارەكان

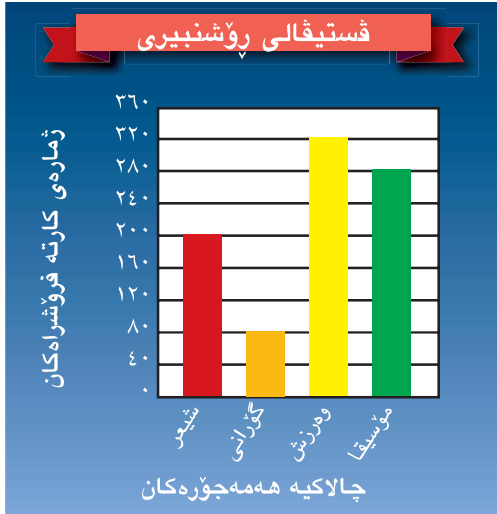
شىكارىكە. ايان ب يان ج بنووسە بۆلىكدا نەھى ماوہ.

۱ [ا] بۇ نەنجامى دابەشكردن زيادىكە [ب] ماوہكە فەرامۇش بىكە [ج] ماوہكە برىتتىيە لە وەلام

- ۱ [ا] رووناك پىويستى بە ۹ سم شرىت ھەيە بۇ بەستنى قوتوى دىارىيەكان. ئەگەر ۵۰ سم شرىتى لا بىت، دەتوانى چەند قوتوو ببەستىتەوہ؟
- ۲ [ب] قىان دەيەويت چەند پەرىك بۇ ئەلبومى ويئەكانى بىرىت، ھەر پەرىك ۶ ويئە دەگرىت، پىويستە چەند پەرى بىرىت تاكو ۹۴ ويئە بىرىت؟
- ۳ [ج] كۆمپانىيەكى بارزگانى ۱۷۹ يارى ئەلىكترونى بەيەكسانى بەسەر ۱۸ مەلبەندى بازارگانىدا بەشپىيەوہ، چەند يارى لا ماوہ؟
- ۴ [د] چاكەتىك پىويستى بە ۳ گۆلە خورى ھەيە بۇچىنى، لە كارگەكەدا ۶۷ گۆلە ھەيە، دوى ئەوہى كە زۆرتىن چاكەتياں چنى، چەند گۆلە دەمىنىتەوہ؟

جىبەجىكردى جياواز

بەكارھىتانى پىدراوہكان ستوونە روونكردەنەوہيەكان بەكاربەيئە بۇ شىكارى راھىنانەكانى ۵ تا ۷.



پرسىيارىك بنووسە كە شىكارەكەى پىويستى بە زيادكردى ۱ بۇ نەنجامى دابەشكردەكە بىت.

- ۵ [ا] ۹۰۰ كارت بۇ ئەم قىستىقالانە چاپ كرا، ژمارەى كارتەنە فروشراوہكان چەندە؟
[ا] ۲۰ [ب] ۴۰ [ج] ۱۲۰ [د] ۱۴۰
- ۶ [ا] نرخی يەك بلىت ۵ ھەزار دىنارە، نرخی كارتەكانى چالاكى شىعر چەندە؟
[ا] ۵۰۰ ھەزار دىنارى [ب] ۱۰۰۰ ھەزار دىنارى
[ا] ۸۰۰ ھەزار دىنارى [ب] ۱۲۰۰ ھەزار دىنارى
- ۷ [ا] بۇ بەشدارى كرىن لە ھەريەك لە چالاكى مۇسىقا و شىعر دەبى دوو كارت بىرىت، وە بۇ چالاكى گۆرانى كارتىك و ۴ كارتىش بۇچالاكىيەكانى وەرزىش بىرىت. كام لە چالاكىيەكان زۆرتىن جەماوہرى ھەيە؟

پیداچوونهوه Review

دُنیا بوون له زاروهدکان و چه مکهکان Check Vocabulary and Concepts

لیکدان Multiplication

دابه شکردن Division

ماوه Remainder

دهسته واژه می گونجاو له لیسته کهدا هه لبرژیره.

۱. —؟ نهو ژماره یه یه که وازی لیده هیئرئ کاتیک کرداری دابه شکردن به ته وازی کو تایی نایه ت.

۲. کرداری —؟ به کارده هیئین کاتیک کو مه لیک شت به یه کسانی ده به شینه وه.

بیرکه وه چو ن کرداری دابه شکردنی $47 \div 3$ دنوینی بو شیکاری راهینانه کان له ۳ تا ۶.

۳. ژماره می کو مه له یه کسانه کان چنده که کرداری دابه شکردن دریده برئ؟

۴. وینه می شهریتی ده می بکیشه که پیوستت پییه بو نه وه می به شکراو بنوینی.

۵. له هه ر کو مه له یه کدا چنده هه یه؟

۶. له دره وه می کو مه له کان چنده ماوه؟

دُنیا بوون له کارامه یه کان Check Skills

به شبکه و ساغبکه وه.

۹ $\sqrt{91}$

۸ $5 \overline{) 69}$

۷ $4 \overline{) 65}$

۱۲ $7 \div 89$

۱۱ $5 \overline{) 57}$

۱۰ $\sqrt{90}$

به هزر دابه شبکه و نه جامه که بنوسه.

۱۵ $9 \div 4500$

۱۴ $3 \div 210$

۱۳ $5 \div 150$

به به کارهینانی ژماره می گونجاو نه جامه که بخه ملینه.

۱۸ $6 \div 492$

۱۷ $4 \div 228$

۱۶ $3 \div 136$

دُنیا بوون له شیکاری پرسیاره کان Check Problem Solving

۱۹. ۹۳ قوتابی به یه کسانی به سه ر چنده تیپکدا **۲۰** به هو می باران بارینی زوره وه ۲۵۵ کهس خیهوتیان «چادر» بو ه لدر، بو هه ر ۶ کهس خیهوتیک دانرا، ئایا هه موویان چنده خیهوتیان پیوسته؟ چنده کهس به بی خیهوت ماونه ته وه؟
- دابه شکران، ۵ قوتابی مانه وه، ژماره می تیپه کان چنده بوو؟ هه ر تیپیک چنده قوتابی له خو گرتبوو؟

ئامادەبوون بۆ تاقىکردنەوہ Standardized Test Prep



- ھەموو وورددەكارىيەكان بخوینەوہ.
- دلنیا به له تیگەیشنت بۆ پرسیار.
- وەلامەكەت ساغبکەوہ.

۶ دارا بۆ گەشتیكى كەنار دەریا له كاتژمێر ۱۰:۹ پ.ن دەرچوو، له كاتژمێر ۱:۳۵ د.ن گەیشت، ماوهی ئەم گەشتە چەند بوو؟

- أ ۳ ك و ۳۵ خ ج ۴ ك و ۳۵ خ
 ب ۳ ك و ۲۵ خ د ۴ ك و ۲۵ خ

۷ ژمارەى ناديار كامهيه له م پرستهيه.

- $700 = 6 \div \square$
 أ ۴۲ ج ۲۰۰
 ب ۴۲۰ د ۲۰۰۰

۸ باشتريخ خەملاندن بۆ ئەنجامى دابهشکردنى

- $7654 \div 9$ كامهيه؟
 أ ۸۰ ج ۸۰۰
 ب ۷۰ د ۷۰۰

۹ ۷۹ گەنج ويستيان چەند تىپىك پىكبەينىن بۆ پىشبركى ي بەلەم، ھەر تىپىك له ۹ گەنج پىك ھاتبىت، چەند گەنجيان كەمە تا ھەموو تىپەكان تەواو بن؟

- أ ۳ ج ۱
 ب ۲ د ھىچ كەسپىك

وہلامى گونجاو دەوربەدە لە راھینانەكانى ۱ تا ۹.

- ۱ $4 \div 29$
 أ ۱ م ۷ ج ۷
 ب ۳ م ۹ د ۹

- ۲ $9 \sqrt{74}$
 أ ۲ م ۸ ج ۱ م ۹
 ب ۱ م ۸ د ۴ م ۷

- ۳ 35×511
 أ ۴۰۸۸ ج ۱۷۸۸۵
 ب ۱۶۷۷۵ د جگە لەمە

- ۴ $37 + 1980 + 541$
 أ ۲۴۷۸ ج ۹۰۱۰
 ب ۲۵۵۸ د جگە لەمە

- ۵ $4 \div 1600$
 أ ۴ ج ۴۰۰
 ب ۴۰ د ۴۰۰۰

Write What You Know ئەوہى دەيزانى بينوسە

۱۰ بەبۆنەى جەژن باوكى فينك ۱۲ ئەسپى ھینا بۆ ئەوہى گەشت بە مندالان بكات، ھەر ئەسپىك سى مندال ھەلدەگریت، ۵۰ مندالیش چاوەروان دەكەن، ئایا ھەموو مندالەكان شوینیان دەست دەكەویت؟ چەند مندال چاوەروانى خولى دووم دەكەن بۆ ئەوہى گەشتەكە بكەن؟

۱۱ لە پۆلى بىركارىدا ۲۳ قوتابى ھەيە شروڤە بكە چۆن دەتوانریت دابەشى چوار كۆمەلەيان بكەیت بۆ جیبەجى كەردنى چالاكیيەكان.

