

۹۶ - علی ۶۳ گردو را بین خودش و دوستانش تقسیم کرد به هر نفر ۷ گردو رسید دوستان علی چند نفر بودند؟

الف - ۶

ج - ۸

د - ۵

ب - ۹

۹۷ - طرف دوم تساوی $..... = 8 \times 9$ کدام گزینه است؟

ج - $8 + (8 \times 8)$

الف - $5 + (8 \times 7)$

د - $8 + (7 \times 8)$

ب - $8 + (8 \times 10)$

۹۸ - ۹ هفته چند روز است؟

ج - ۷۲ روز

الف - ۶۴ روز

د - ۸۱ روز

ب - ۶۳ روز

۹۹ - در عبارت $..... \times 9 = (9 \times 5) + (9 \times 4)$ در جای خالی چه عدد باید قرار دهیم؟

ج - ۹

الف - ۶

د - ۸

ب - ۷

۱۰۰ - ۴ سکه ۱۰ تومانی و ۸ سکه ۵ تومانی چند تومان میشود؟

ج - ۴۸

الف - ۴۰

د - ۸۰

ب - ۴۵

علوی

مدارس هزاره سوم

۸۹ - سامینا در هفته ۲ جلسه در کلاس ورزشی اسکیت شرکت می کند او در بهار و تابستان چند جلسه به کلاس اسکیت می رود؟

۹۰ - اتومبیلی با سرعت ۸۰ کیلومتر بر ساعت حرکت می کند این اتومبیل بعد از ۹ ساعت چند کیلومتر طی می کند؟

۹۱ - راننده مسافت ۴۹۰ کیلومتر را در ۷ ساعت طی می کند این راننده در هر ساعت چند کیلومتر رانندگی کرده است؟

۹۲ - مریم ۳۵ شکلات دارد و منیر ۷ شکلات چند شکلات مریم چند برابر منیر است؟ منیر چند شکلات باید بخرد تا شکلاتهایش با مریم برابر شود؟



۹۳ - در عبارت $49 = \bigcirc \div 49$ بجای دایره چه عددی باید قرار دهیم؟

الف - ۷

ج - ۴۹

د - ۰

ب - ۱

۹۴ - در عبارت $0 = \bigcirc \div 55$ بجای دایره چه عددی باید قرار دهیم؟

ج - ۰

الف - ۵۵

د - ۵۵۰

ب - ۱

۹۵ - در عبارت $1 \times 87 = \bigcirc$ بجای دایره چه عددی باید قرار دهیم؟

ج - ۱

الف - ۸۷۰

د - ۸۷

ب - ۰

۸۳ - پدر محسن ۳۶ سال دارد و محسن ۱۲ سال سن پدر محسن چند برابر سن محسن است؟

علوی

مدارس هزاره سوم

۸۴ - مجتبی در تابستان هر هفته ۲ بار به استخر می رود او در تابستان چند بار به استخر می رود؟

۸۵ - طول سالن ورزشی آزادی ۵۴ متر و عرض آن ۹ متر است طول سالن چند برابر عرض آن است؟

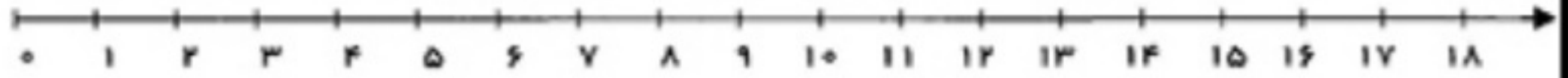
۸۶ - محمد ۶ سال دارد و سن پدرش ۵ برابر سن او به اضافه ۴ است سن پدر محمد چند سال است؟

۸۷ - ۷ نفر از دانش آموزان کلاس سوم مریم جعبه مداد رنگی ۶ رنگی دارند که یکی از مدادها زرد است و ۹ نفر دیگر جعبه مداد رنگی ۱۲ رنگی دارند که هر کدام دو مداد رنگی زرد دارد در این کلاس چند مداد رنگی زرد وجود دارد؟

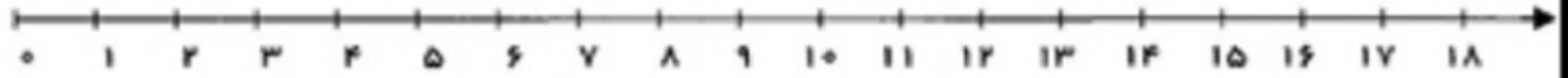
۸۸ - بهرام در ۴ روز ۲۸ صفحه از کتاب داستانی را خوانده است او روزی چند صفحه خوانده است؟ او در ۱۰ روز چند صفحه از کتاب را می تواند بخواند؟

۷۷ - تقسیم ها را روی محور نشان دهید.

$12 \div 4 =$



$15 \div 3 =$



۷۸ - برای تقسیم $21 \div 7$ یک مساله بنویسید.



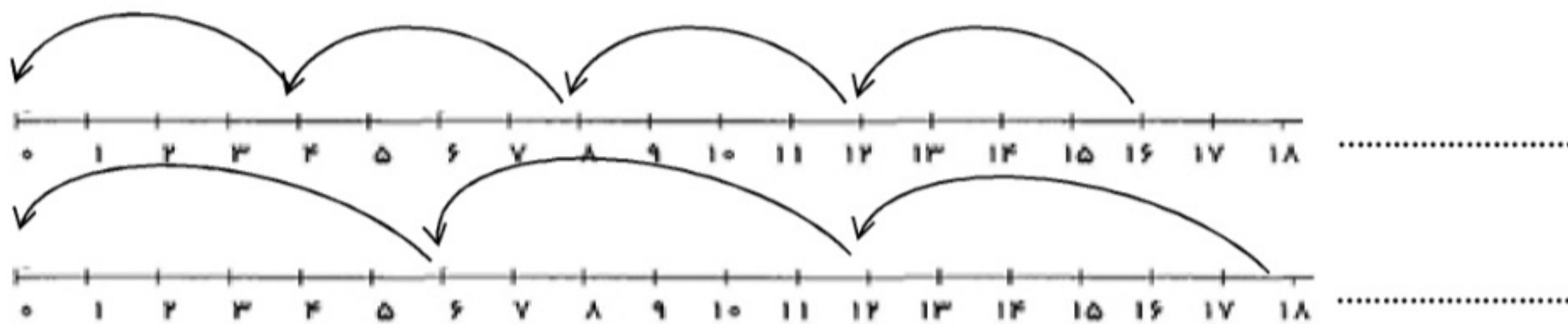
۷۹ - در نماز جماعت روستایی ۶۳ نفر شرکت می کنند و در هر صف ۹ نفر می ایستند نماز جماعت روستا چند ردیف دارد؟

۸۰ - سرویس دانش آموزان دبستان مطهره خراب میشود اگر ۳۲ نفر در سرویس باشد و قرار باشد با تاکسی دانش آموزان را به مدرسه بفرستند و هر تاکسی ۴ نفر گنجایش داشته باشد به چند نفر تاکسی نیاز داریم؟

۸۱ - امید هفته پیش ۵ صفحه از یک کتاب داستان را خواند و این هفته ۳ برابر هفته قبل از همان کتاب را خوانده است امید روی هم چند صفحه از این کتاب را خوانده است؟

۸۲ - لوازم التحریر فروشی دیروز ۴ بسته ۲۰ تایی و ۳ بسته ۵۰ تایی مداد فروخت و امروز هم ۵ بسته ۱۰۰ تایی مداد فروخت این فروشنده در این دور روز چند مداد فروخته است؟

۷۱ - برای محور های زیر یک تقسیم بنویسید.



۷۲ - تفریق زیر ادامه دهید تا به عدد صفر برسید سپس یک عبارت تقسیم بنویسید.

$$۱۵ - ۳ = \dots\dots$$



۷۳ - حاصل تقسیم های زیر را بنویسید.

$$۶۳ \div ۷ =$$

$$۳۶ \div ۹ =$$

$$۳۵ \div ۷ =$$

$$۲۷ \div ۹ =$$

$$۷۲ \div ۸ =$$

$$۷۰ \div ۷ =$$

$$۳۲ \div ۴ =$$

$$۴۲ \div ۶ =$$

۷۴ - برای دوختن ۹ دست کت و شلوار ۲۷ متر پارچه مصرف شده است برای هر کت و شلوار چقدر پارچه مصرف شده است؟

۷۵ - در یک جعبه ابزار ۸ پیچ گوشتی جای می گیرد برای جا دادن ۷۲ پیچ گوشتی به چند جعبه ابزار نیاز داریم؟

۷۶ - برای دوختن ۷ دست مانتو شلوار ۶۳ دکمه مصرف کرده ایم برای هر دست مانتو چند دکمه دوخته شده است؟

۵۸ - یک ساختمان ۸ طبقه دارد و هر طبقه دو اتاق دارد و نمای هر اتاق ۳ شیشه دارد این ساختمان چند شیشه دارد؟



۵۹ - علی ۵ خودکار ۸۰ تومانی خرید و ۵۵۰ تومان برایش باقی ماند علی چند تومان پول داشته است؟

۶۰ - مزرعه داری ۳ گاو دارد که هر کدام در روز ۲۰ لیتر شیر می دهند این ۳ گاو در ۱۰ روز چند لیتر شیر می دهند؟

۶۱ - محدثه روزی ۴ صفحه از کتاب خود را می خواند او در ۴ هفته و دو روز چند صفحه از کتاب خود را می خواند؟

۶۲ - اگر قیمت یک دفتر ۳۴۰ ریال باشد قیمت ۱۰ دفتر چند تومان است؟

۶۳ - زهرا می خواهد در ۳ گلدان گل بکارد اگر در هر گلدان ۴ گل بگذارد و ۳ گل هم برایش باقی بماند زهرا چند گل دارد؟

۶۴ - مرتضی این هفته هر روز ۴ صفحه از یک کتاب کمک آموزشی را خوانده است و ۵۶ صفحه دیگر باقی مانده است این کتاب چند صفحه دارد؟

۵۱ - در داخل دایره علامت $<$ $=$ $>$ بگذارید.

$$(2 \times 5) \times (18 \div 6) \quad \bigcirc \quad 4 \times 8$$

$$(42 \div 6) + (24 \div 3) \quad \bigcirc \quad 8 \times (32 \div 4)$$

$$(8 \times 3) \div (12 \div 4) \quad \bigcirc \quad 1 \times 8$$

$$(9 \times 9) - (49 \div 7) \quad \bigcirc \quad (9 \times 7) + (2 \times 8)$$

۵۲ - در داخل دایره علامت $<$ $=$ $>$ بگذارید.

$$72 \div 9 \quad \bigcirc \quad 8 \times 1$$

$$(36 \div 9) \times 8 \quad \bigcirc \quad 32 \times 1$$

$$5 + (4 \times 9) \quad \bigcirc \quad 6 \times 7$$

$$(9 \times 9) \times 0 \quad \bigcirc \quad (8 \times 2) \div 4$$

۵۳ - برای ۴ دست لیوان یک تساوی جمع و یک تساوی ضرب بنویسید.



۵۴ - سن علی ۸ سال و سن مادرش ۴ برابر سن او است سن مادر علی چند سال است؟

۵۵ - فاطمه روزی ۳ لیوان شیر می خورد او در یک هفته چند لیوان شیر می خورد؟

۵۶ - ضرب دو عدد ۲۴ و مجموع آنها ۱۱ است آن دو عدد کدامند؟

۵۷ - یک آپارتمان ۱۰ طبقه دارد در هر طبقه دو واحد و هر واحد ۳ اتاق خواب دارد این آپارتمان چند اتاق خواب دارد؟

۴۴- پرهام از شنبه تا پنج شنبه روزی ۳ ساعت درس می خواند و روز جمعه ۵ ساعت درس می خواند پرهام در هفته

چند ساعت درس می خواند؟



۴۵- در یک کلاس ۲۹ دانش آموز نشسته اند اگر هر ۳ دانش آموز روی یک نیمکت نشسته باشند چند نیمکت در

این کلاس وجود دارد؟ چرا؟

۴۶- در یک کلاس ۵ نیمکت یک نفره ، ۳ نیمکت دو نفره و ۵ نیمکت ۳ نفره وجود دارد این کلاس چند دانش آموز

دارد؟

۴۷- باغبانی ۶ جعبه سیب ۸ کیلویی و ۵ جعبه پرتقال ۱۰ کیلویی فروخت این باغبان چند کیلو میوه فروخته است؟

۴۸- پدر علی برای جشن تولد علی پیتزا سفارش داد و پیتزا فروش چهار بسته ۳ تایی پیتزا برای آنها فرستاد پدر علی

چند تا پیتزا سفارش داده بود؟

۴۹- در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

$$\dots \times 10 = 160$$

$$6 \times (4 \times 10) = \dots$$

$$6 \times 50 = \dots$$

$$10 \times 57 = \dots$$

$$(9 \times 10) + 8 = \dots$$

$$4 \times (2 \times \dots) = 80$$

۵۰- در داخل دایره علامت $>$ ، $=$ ، $<$ بگذارید.

$$6 \times 9 \quad \bigcirc \quad 9 \times 9$$

$$6 \times 4 \quad \bigcirc \quad 8 \times 3$$

$$4 \times 7 \quad \bigcirc \quad 8 \times 3$$

$$10 \times 8 \quad \bigcirc \quad 0 \times 8$$

$$7 \times 2 \quad \bigcirc \quad 5 \times 3$$

$$6 \times 6 \quad \bigcirc \quad 5 \times 7$$

۳۷- آیا با جابجایی اعداد در ضرب حاصل ضرب تغییر می کند؟ با مثال



۳۸- در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

$$8 \times 7 = (\dots \times 4) + (8 \times \dots) =$$

$$9 \times 6 = (9 \times 2) + (\dots \times \dots) =$$

$$8 \times \dots = (\dots \times 6) + (5 \times \dots) =$$

$$10 \times 12 = (10 \times 2) + (10 \times \dots) =$$

۳۹- محمد ۳ سال و بیژن ۵ سال دارد و سن پدرشان ۵ برابر مجموع سن آنها است پدر آنها چند سال دارد؟

۴۰- پدر علی در روز ۸ ساعت کار می کند. او در یک هفته چند روز کار می کند؟

۴۱- مادر سارا از بازار ۹ دست لیوان خرید اگر آنها در خانه هم ۶ دست لیوان داشته باشند آنها چند لیوان در خانه دارند؟

۴۲- مصطفی صفحه نقاشی خود را به ۸ قسمت تقسیم کرد و در هر قسمت ۶ گل کشید مصطفی چند گل کشیده است؟

۴۳- کوچه شقایق ۷ باغچه دارد اگر در هر باغچه ۴ درخت و ۵ گل کاشته باشند این کوچه چند گل و چند درخت دارد؟

۳۱ - کدامیک از ضربهای زیر تعداد پاهای ۶ مرغ را نشان میدهد.



الف - ۴×۲

ج - ۶×۲

ب - ۳×۲

د - ۶×۴

۳۲ - با توجه به شکل عبارت زیر را کامل کنید.



$$\dots \times ۳ = (\dots \times ۳) + (\dots \times ۳)$$

۳۳ - با توجه به شکل عبارت زیر را کامل کنید.



$$\dots \times ۴ = (\dots \times ۴) + (\dots \times ۴)$$

$$۶ \times ۳ = (۴ \times ۴) + (۱ \times ۲) =$$

۳۴ - شکل مربوط به عبارت مقابل را رسم کنید.

۳۵ - تساوی $۲ \times ۵ = ۵ \times ۲$ را روی محور نشان دهید.



۳۶ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

هر دست لیوان یعنی ۶ تا لیوان پس ۵ دست لیوان یعنی تا لیوان.

هر جین جوراب یعنی ۶ تا جوراب پس ۶ جین جوراب یعنی جوراب.

هر جفت کفش یعنی دو لنگه کفش پی ۳ جفت کفش یعنی لنگه کفش.

۲۵ - اعداد ذکر شده مضرب چه عددی هستند؟

$$۱۵,۳۰,۱۸,۱۲ \Rightarrow \dots\dots\dots$$

$$۲۸,۷۰,۴۹,۶۳ \Rightarrow \dots\dots\dots$$



۲۶ - الگوهای زیر را ادامه دهید.

$$۷, ۱۴, ۲۱, \dots\dots\dots$$

$$۹, ۱۸, ۲۷, \dots\dots\dots$$

۲۷ - بزرگترین عدد را در جای خالی بنویسید.

$$۶ \times \dots > ۹ \times ۹$$

$$۶ \times ۴ = ۸ \times \dots$$

$$\dots \times ۱۰ < ۸ \times ۳$$

$$\dots \times ۸ < ۵ \times ۷$$

$$\dots \times ۲ < ۵ \times ۳$$

$$۹ \times ۶ > \dots \times ۷$$

$$۶ \times ۳ = \dots \quad ۶$$

$$\begin{array}{r} \times \dots \\ \hline ۱۸ \end{array}$$

$$۷ \times ۵ = ۳۵ \quad ۷$$

$$\begin{array}{r} \times \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

۲۸ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

$$۶ \times \dots = ۳۰$$

۶

$$۸ \times \dots = ۴۸$$

۸

۲۹ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

$$\begin{array}{r} \times \dots \\ \hline ۳۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

۳۰ - حاصل ضربهای زیر را بنویسید.

$$۵ \times ۷ =$$

$$۶ \times ۹ =$$

$$۵ \times ۰ =$$

$$۹ \times ۳ =$$

$$۷ \times ۷ =$$

$$۱۰ \times ۸ =$$

$$۷ \times ۶ =$$

$$۸ \times ۱ =$$

۱۹ - برای شکل روبرو چند ضرب

بنویسید.



..... × =

..... × =

..... × =

..... × =

۲۰ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

بین دو عدد ۶ و ۳۶ چند مضرب از عدد ۷ می توان نوشت؟ بنویسید

بین دو عدد ۱۵ و ۵۰ چند مضرب از عدد ۹ می توان نوشت؟ بنویسید

بین دو عدد ۲۸ و ۷۱ چند مضرب از عدد ۸ می توان نوشت؟ بنویسید

۲۱ - جدول ضرب های زیر کامل کنید.

×	۴	۲	۶	۰
۵				
۴				
۷				

×	۷	۸	۵	۴	۳	۰	۶
۶							
۳							

۲۲ - کدام یک از اعداد زیر مضرب عدد ۷ است؟



ج - ۲۷

الف - ۴۸

د - ۶۴

ب - ۴۲

۲۳ - دور مضرب عدد مشخص شده خط بکشید.

۱۹ ۲۴ ۲۶ ۳۷ ۴۲ ۳۲ ۳۸ ۱۲ ⇒ مضرب های عدد ۴

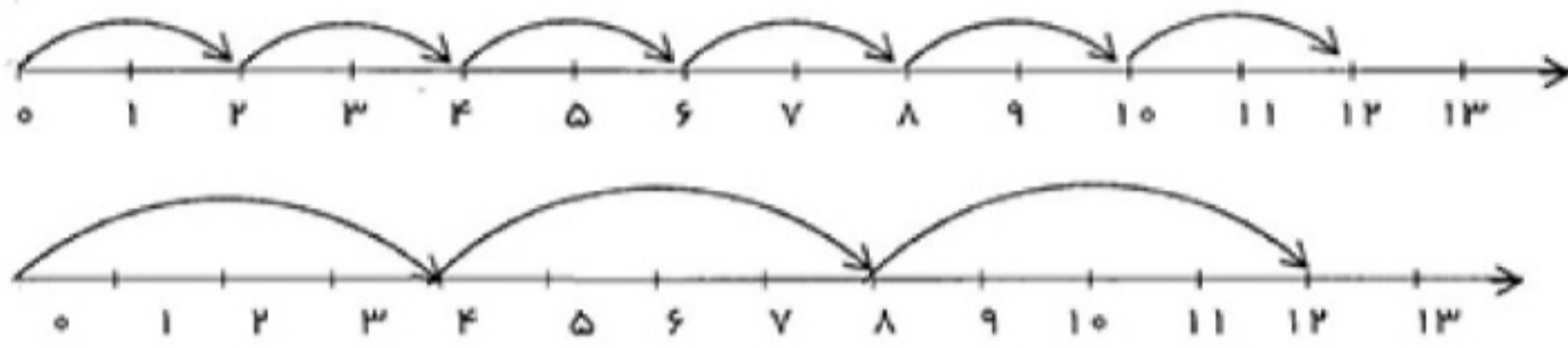
۴۷ ۶۳ ۶۹ ۴۲ ۴۹ ۴۵ ۷۰ ⇒ مضرب های عدد ۷

۲۴ - تمام مضرب های خواسته شده با توجه به شرط را بنویسید.

⇒ مضرب های عدد ۸ کوچکتر از ۴۵

⇒ مضرب های عدد ۹ بزرگتر از ۳۷

۱۳ - برای هر محور یک ضرب بنویسید



.....

.....

۱۴ - برای ضربهای زیر جمع بنویسید.

$۶ \times ۴ =$

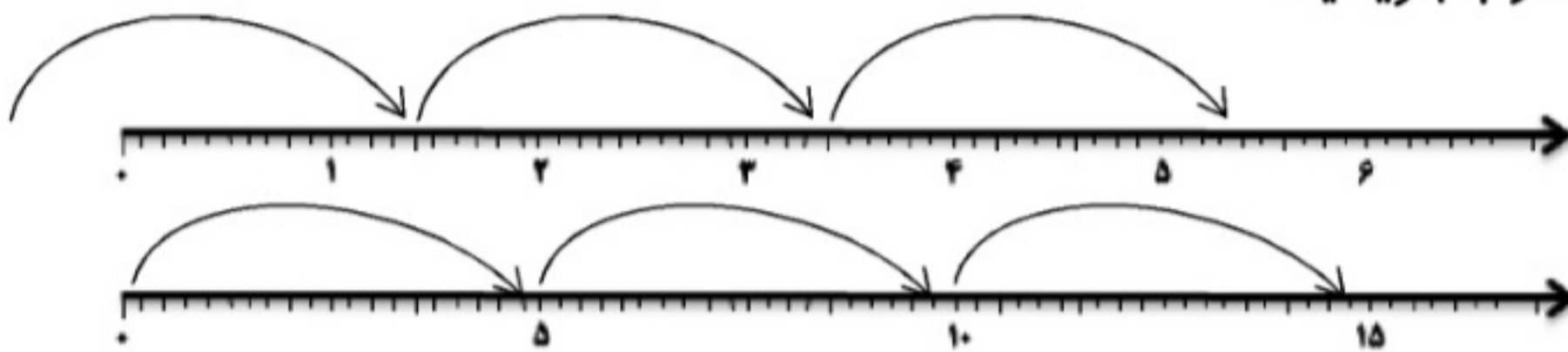
$۳ \times ۵ =$

$۴ \times ۷ =$

$۳ \times ۹ =$



۱۵ - برای هر یک محورهای زیر ضرب بنویسید.



.....

.....

۱۶ - هر عبارت ضربی را روی محور نشان دهید.

$۴ \times ۲ =$



$۳ \times ۳ =$



۱۷ - حاصلضرب های زیر را با رسم محور بدست بیاورید.

$۴ \times ۳ =$

$۵ \times ۲ =$

۱۸ - حاصلضرب های زیر را با رسم شکل بدست بیاورید.

$۴ \times ۲ =$

$۳ \times ۴ =$

۷ - کدام عبارت مناسب شکل مقابل است؟

الف - دو تا ۵ تا

ج - ۴ تا دو تا

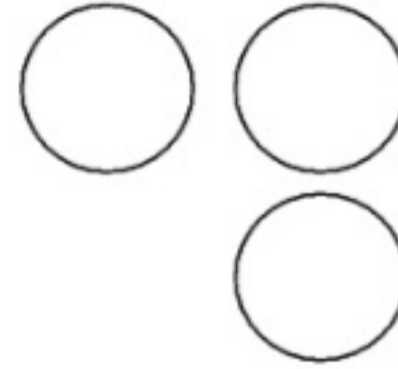
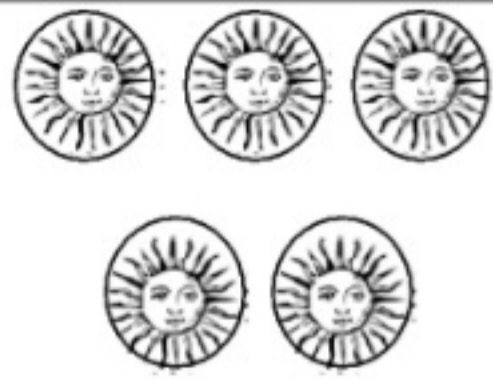
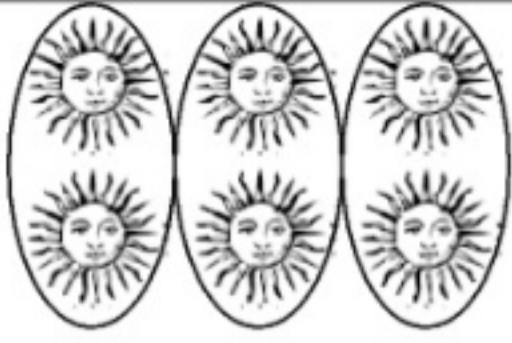
ب - سه تا ۴ تا

د - ۲ تا چهار تا

۸ - برای هر یک از

شکلهای زیر یک ضرب

بنویسید



.....

.....

.....

۹ - برای هر کدام از حاصل جمع های زیر یک ضرب بنویسید.

$4+4+4+4 = \dots \times \dots$

$3+3+3+3+3+3 = \dots \times \dots$

$1+1+1+1+1 = \dots \times \dots$

$0+0+0+0 = \dots \times \dots$

۱۰ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

$6+6+6+6+6 = \dots \times 6$

$9+9+9+9+9+9 = \dots \times 6$

$7+7+7+7+7+7+7 = \dots \times 7$

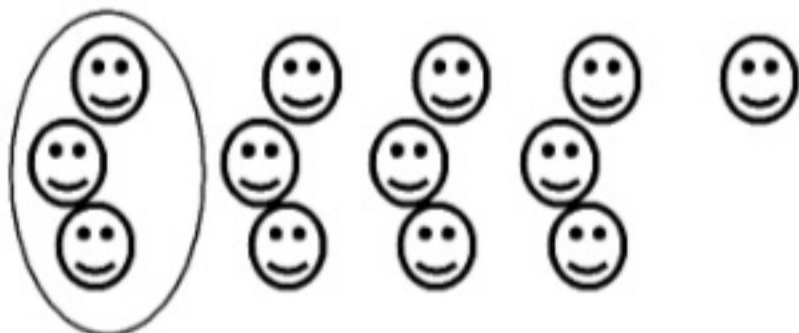
$5+5+5+5+5+5 = \dots \times 5$

۱۱ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

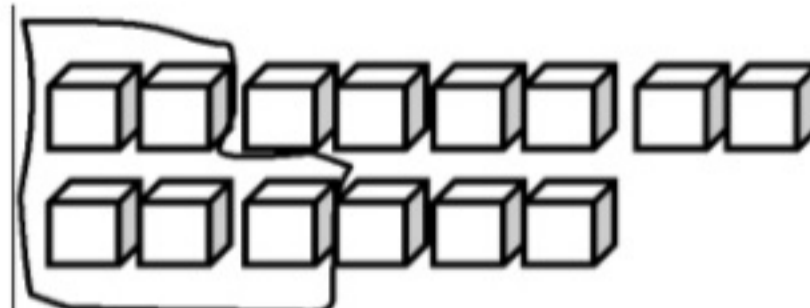
ب - ۴۹ برابر است با ۹ تا و ۴ یکی.

الف - ۳۷ برابر است با تایی و دو یکی.

۵۸ برابر است با بسته تایی و ۴ یکی.



۱۳ برابر است با دسته تایی و یکی



..... برابر است ۵ تایی و یکی

۱۲ - شکلها را

دسته بندی و

جای خالی را

کامل کنید.

سوالات فصل چهارم ریاضی سوم دبستان



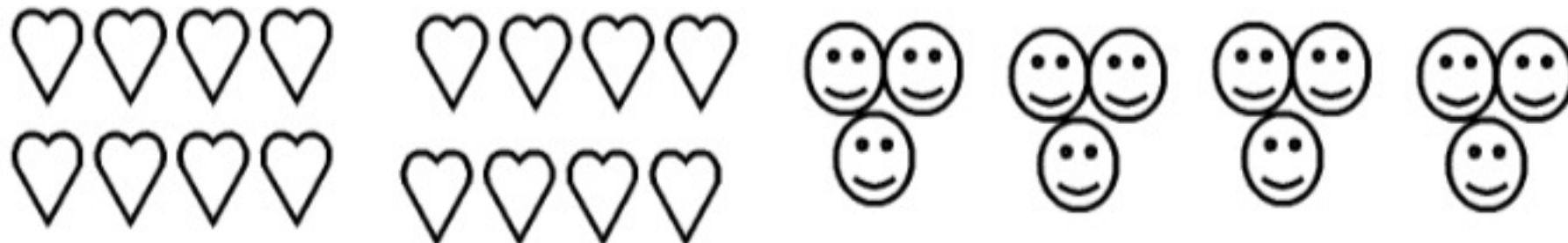
..... سه تا میشود

۱ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.



..... دو تا میشود

۲ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.



..... چهار تا میشود

..... سه تا میشود

۳ - برای هر عبارت شکل مناسب بکشید.

..... ۲ تا پنج تا میشود

..... ۳ تا چهار تا میشود

۴ - برای هر عبارت شکل مناسب بکشید.

..... ۳ تا سه تا میشود

..... ۲ تا سه تا میشود

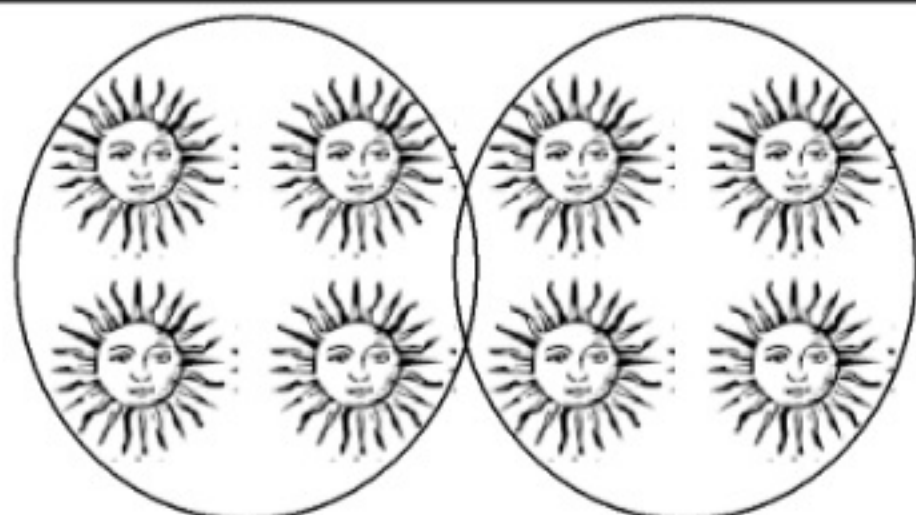
۵ - در جای خالی عبارت مناسب بنویسید.

..... ۲۴ چند دسته ۸ تایی است؟

..... ۳ دسته ۶ تایی میشود

..... چند دسته ۵ تایی میشود ۲۰ تا؟

..... چند دسته ۴ تایی میشود ۱۲ تا؟



۶ - کدام گزینه برای شکل مقابل درست است؟

ج - ۴ تا دو تا

الف - دو تا ۵ تا

د - ۲ تا چهار تا

ب - سه تا ۴ تا

۱۰. سپهر ۱۸ عدد پاستیل دارد. او می خواهد آنها را بین خودش و دو برادرش تقسیم کند. به هر کدام چند عدد پاستیل می رسد؟

علوی

مدارس هزاره سوم

۱۱. حاصل کدام عبارت با حاصل ضرب ۴×۶ برابر نیست؟

$۴+۴+۴$ 😊

۳×۸ 😊

۱×۲۴ 😊

۴×۶ 😊

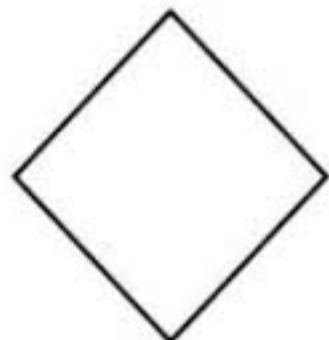
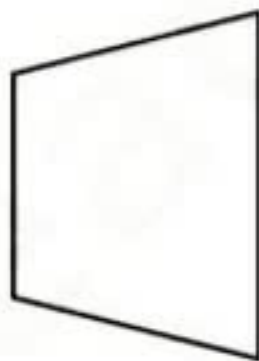
۱۲. یونس ۶ بسته ۶ تایی نان کشمش کوچکی خریده است. اگر بخواهد آنها را بین خودش و ۳ نفر از دوستانش به طور مساوی تقسیم کند، به هر نفر چند نان کشمش می رسد؟

۷. مجموع دو عدد ۱۰۰ است. اگر یکی از عددها، بزرگترین عدد دو رقمی باشد، عدد دیگر چه عددی است؟

۸. سارا ۴۸ توپ رنگی دارد. او می‌خواهد آنها را به طور مساوی در ۶ جعبه جا دهد. او باید در هر جعبه چند توپ بگذارد؟



۹. خط‌های موازی را روی هر شکل نشان بده.



۴. برای عبارت $۶ \div ۲۴$ مسئله‌ای بنویس و آن را حل کن.

۵. هر جین جوراب، ۶ جفت جوراب دارد. ۳ جین چند

جفت جوراب دارد؟



۶. مریم برای ۵ نفر از دوستان خود ۵ بشقاب میوه آورد که در هر کدام ۳ سیب و ۲ گلابی قرار داشت.

■ مریم چند عدد سیب آورد؟

■ چند عدد گلابی آورد؟

■ او روی هم چند میوه آورد؟



۱. مادر بزرگ عسل ۱۴ کلاف کاموا دارد. اگر او برای بافتن هر جفت دستکش ۲ کلاف نیاز داشته باشد، او چند دستکش می‌تواند بیافد؟



۲. شمین هر روز ۹ تومان و خواهرش ۲ برابر او، پس انداز می‌کند. آنها هر روز با هم، چند تومان پس انداز می‌کنند؟

۳. مسئله‌ای بنویس که راه حل آن ۵×۴ باشد.