

علوی

بنام خداوند جان و خرد

پایه:



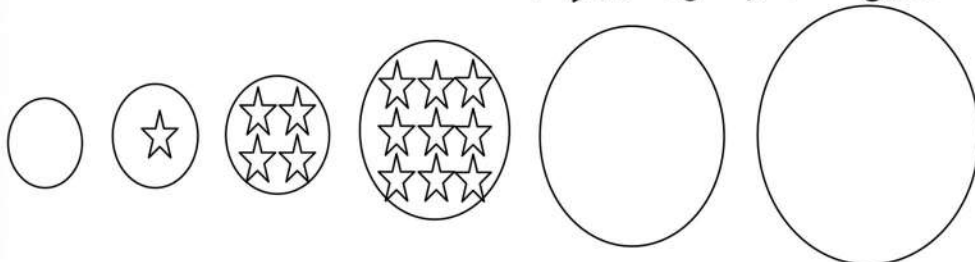
موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۱- الگوی زیر را ادامه بده و رابطه ی بین عددها و شکل ها را بنویسید.

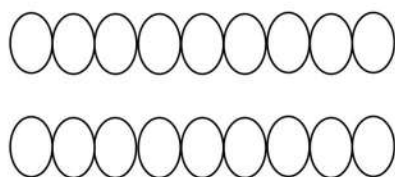


۲- یک آپارتمان ۸ پله دارد. هر پله ۶ موزاییک دارد. هر موزاییک ۲ گل دارد.

الف) ۵ پله چند موزاییک دارد؟

ب) ۳ پله چند گل دارد؟

۳- شکل داده شده را به دو نوع دسته بندی کرده و به کمک شمارش چندتاچندتا حساب کنید.



نوع اول: -----

نوع دوم: -----

۴- اگر سومین روز بهمن ماه دوشنبه باشد، تا آخر بهمن ماه دوشنبه ها چه روزهایی هستند؟

----- \rightarrow $\boxed{-۳۷}$ \rightarrow ۲۱۵

۵- در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

۵۷ \rightarrow $\boxed{+۱۰۲}$ \rightarrow -----

علوی

بنام خاندان و خرد

پایه:



موضوع:

تاریخ

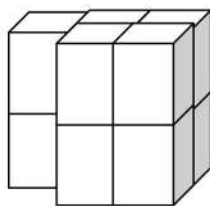
نام و نام خانوادگی

هدف:

۶- خورشید ساعت ۵ صبح طلوع می کند و ساعت ۱۷ غروب می کند.

الف) خورشید ساعت ----- بعد از ظهر غروب می کند.

ب) خورشید ----- ساعت در آسمان است و نورافشانی می کند.

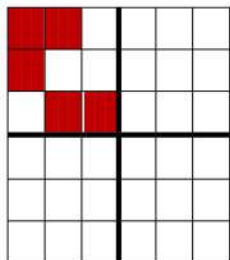


۷- تعداد مکعب ها را حساب کنید.

--- مکعب

۸- نیمه ی دیگر شکل را با توجه به خط تقارن رنگ آمیزی کنید و به شمارش چندتاچندتا تعداد مربع ها را به

دست آورید.



شمارش چندتاچندتا: -----

جمع: -----

بازخورد:



علوی

بنام خداوند جان و خرد

پایه:



موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۱. عدد زیر را بخوان، به حروف بنویس، سپس در جدول قرار بده

۱۸۷۲

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان



به حروف بنویس
 این عدد چند رقم دارد؟
 رقم دهگان این عدد چند است؟
 کمترین رقم در کدام رتبه قرار دارد؟
 بیشترین رقم چه جایگاهی دارد؟

۲. عددهای زیر را با هم مقایسه کنید.

۸۴۳۲ ○ ۷۳۸۷

۲۰۰+۱۵۰ ریال ○ ۱۰۰۰+۵۰۰ تومان

۲ کیلو و نیم ○ ۲۵۰۰ گرم

۹۹۹۱+۹ ○ ۱۰۰۰



۳. حاصل جمع و تفریق های زیر را بنویسید.

$$۱۰۰۰+۱۰۰۰+۱۰۰+۱۰+۱۰+۱۰+۱+۱=$$

$$۳۰۰۰+۲۰۰+۵۰+۵۰+۱۰+۱=$$

$$۳۵۰۰-۲۰۰=$$

$$۱۰۰۰-۵۰۰=$$



۴. باز شده ی عددهای زیر را بنویسید.



$$۷۲۶۵=$$



$$۶۱۳۵=$$

۵. علی با چینه هایش یک ساختمان ۵ طبقه ساخت. او در هر طبقه ۱۰ واحد قرار داد، و هر واحد ۲ اتاق خواب دارد. طبقه سوم و پنجم آن چند واحد دارد؟ شش اتاق خواب در چند طبقه و واحد قرار دارد؟

طبقه					
واحد					
اتاق					

علوی

بنام خاندان و خرد

پایه:



موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

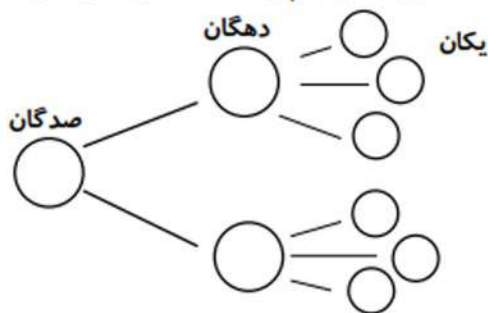
هدف:

سانتی متر - میلی متر
- متر - کیلومتر



۶. برای اندازه گیری طول های زیر کدام واحد مناسب است؟
بلندی درخت مدرسه ۲ است.
طول مداد ۱۰ است.
قطر کتاب ۴ است.
فاصله شهر زاهدان تا بندرعباس ۵۸۰ است.

۷. تمامی اعداد سه رقمی که رقم صدگان آن ۳، رقم دهگان آن صفر یا ۲ و رقم یکان آن ۷ یا ۸ یا ۱ باشد را بنویسید.



۸. واحد ای زیر را بعد از تبدی پاسخ دهید.

به تومان تبدیل شود ←

به ریال تبدیل شود ←

$$۳۰۰۰ + ۵۰۰۰ + ۳۰۰ =$$

$$۵۲۲۰ - ۲۲۰ - ۱۰۰۰ =$$

$$۵۰۰ + ۲۰۰ + ۳۰۰ =$$

$$۷۸۰ + ۸۰ =$$

۹. ارزش ۱۲۰۰ دلار کشوری ۲۰ ریال است، ۴۰ تومان چند دلار این کشور است؟ ۶ تومان بیشتر ارزش دارد یا ۴۵۰۰ دلار؟

۱۰. طول خط زیر را اندازه بگیرید و با واحد سانتی متر و میلی متر بنویسید.

میلی متر =

سانتی متر =



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

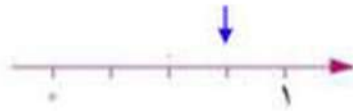


روی شکل نشان دهید.

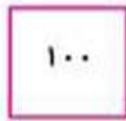
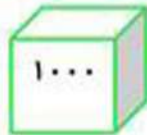
زمینی به شکل مستطیل داریم. آن را به ۹ قسمت مساوی تقسیم کرده ایم. در ۳ قسمت آن سبزی و در ۴ قسمت آن گندم کاشته ایم. چه مقدار از این زمین باقی مانده است؟ قسمت از قسمت مساوی باقی مانده است.

۱

برای هریک از شکل های داده شده کسر مناسب بنویسید.



۲



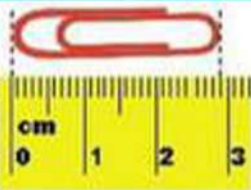
هریک از شکل هانشانه ی عددروی آن است. با رسم شکل حاصل تفریق داده را به دست آورید. $6437 - 2325 = \dots\dots\dots$

۳



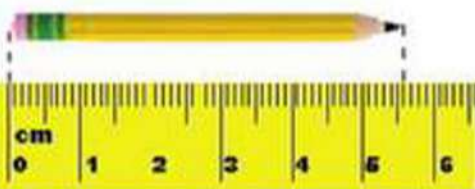
هریک از کسر های داده شده را روی شکل نشان دهید.

۴



اندازه ها را با توجه به خط کش در جاهای خالی بنویسید. طول گیره ی کاغذ و سانتی متر است.

۵



طول مداد سانتی متر و سانتی متر است.

۶



☀ چه کسری از ساعت از ۱۰ گذشته است؟

☀ چه کسری از ساعت به ۲ مانده است؟





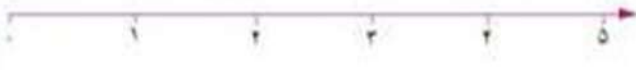
نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

عددهای داده شده را روی محور نشان دهید.



$\frac{3}{4}$ واحد بعد از عدد ۳

۷



$\frac{2}{3}$ واحد مانده به عدد ۲

مشخص کنید هر کدام از عدد های زیر بین کدام دو عدد قرار دارند.



۸

دهانه ی پرگار را به اندازه ی ۲ سانتی متر باز کرده و از مرکز (م) یک دایره رسم کنید.

الف : یک قطر با مداد رنگ آبی رسم کنید.

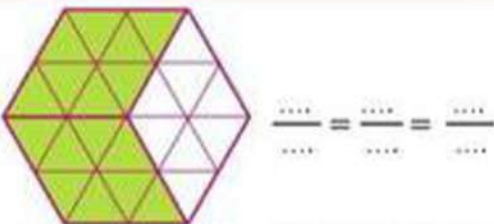
ب : یک شعاع با مداد رنگ قرمز رسم کنید.

د : شعاع دایره چه کسری از قطر دایره است؟

ج : چند قطر و چند شعاع می توان برای این دایره رسم کرد؟

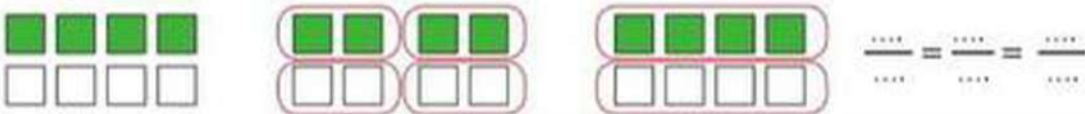
۹

برای هر ردیف از شکل ها یک تساوی کسری بنویسید.



$\frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots}$

۱۰



کسر مربوط به هر شکل را نوشته و به سوال پاسخ دهید.

به جای کسر $\frac{3}{3}$ چه عددی می توانیم بنویسیم؟

چرا؟

۱۱



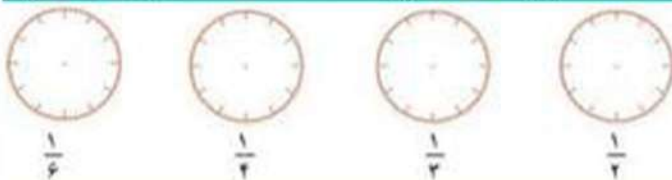
با رسم شکل ثابت کنید که $\frac{3}{6} = \frac{6}{12}$ است.

۱۲

مقایسه کنید. $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{22}$ $\frac{65}{25}$ $\frac{14}{25}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{7}$ $< = >$

۱۳

کسره های داده شده را روی ساعت نشان دهید.



۱۴

جای خالی را با کلمه ی مناسب پر کنید. کسر $\frac{1}{4}$ را و کسر $\frac{1}{3}$ را در ساعت می گوئیم.

۱۵



موضوع:

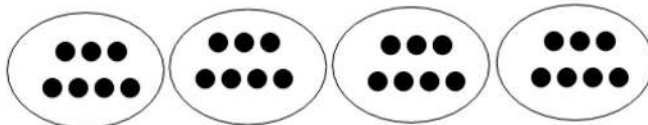
تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۱. با توجه به دسته های داده شده یک عبارت ضرب بنویسید

..... × =



۲. با استفاده از روش کشیدن شکل، ضرب داده شده را حل کنید.

$5 \times 8 =$

۳. برای جمع های داده شده عبارت ضرب بنویسید و پاسخ را به دست آورید.

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$

..... × =

$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =$

..... × =

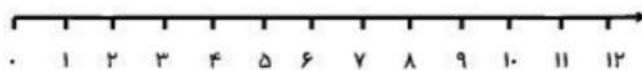
۴. ضرب داده شده را با روش شمارش چند تا چند تا (نوشتن الگو) حل کنید.

$4 \times 9 =$

۵. پناه سه جعبه مداد ۴ تایی دارد. ابتدا یک عبارت ضرب بنویسید.

..... × =

سپس با روش محور پاسخ را به دست بیاورید.



۶. با استفاده از مستطیل داده شده جواب ضرب را به دست آورید.



$4 \times 5 =$

۷. با توجه به ضرب داده شده جاهای خالی را کامل کنید. (خاصیت توزیع پذیری)

$9 \times 8 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad) = \quad + \quad =$

$7 \times 9 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad) = \quad + \quad =$

علوی

بنام خداوند جان و خرد

پایه:



موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۸. برای جشن تکلیف کلاس سومی ها قرار است ۲۷ شکلات را در ۳ بشقاب بچینیم .
تعداد شکلات های هر بشقاب را با یک تقسیم به دست آورید .

$$\dots \div \dots =$$

۹. آرین ۴ سال دارد . سن خواهرش ۴ برابر سن آرین است . خواهر آرین چند سال دارد .

۱۰. قرار است بین ۴۰ نفر به مناسبت جشن میلاد پیامبر شیر پخش کنند .
اگر بین ۸ خانواده پاکت های شیر را پخش کنیم . به هر خانواده چند عدد شیر می رسد ؟

۱۱. پاسخ ضرب و تقسیم های زیر را بنویسید .

$4 \times 2 = \dots$

$7 \times 8 = \dots$

$21 \div 3 = \dots$

$36 \div 9 = \dots$

۱۲. برای $21 \div 3 = \dots$ یک مسئله بنویسید و آن را حل کنید .

.....

بازخورد:

.....

.....

.....





نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

سارینا ۸ بسته ی ۳ تایی مداد زرد رنگ و ۳ بسته ی ۹ تایی پاک کن دارد. او روی هم چند مداد و پاک کن دارد؟

◀ مداد های زرد رنگ چندتا هستند؟

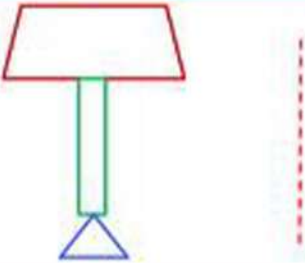
◀ پاک کن ها چندتا هستند؟

◀ مدادهای زرد رنگ و پاک کن ها باهم چند تا می شوند؟

۱



شکل داده شده از قطعه های مختلفی تشکیل شده است قطعه های آن را جدا کنید.



۲

نام کوتاه ترین و بلندترین پاره خط را با توجه به شکل داده شده بنویسید.



✦ نام کوتاه ترین پاره خط: (.....)

✦ نام بلندترین پاره خط: (.....)

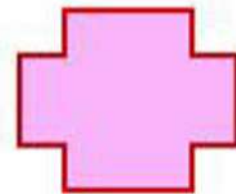
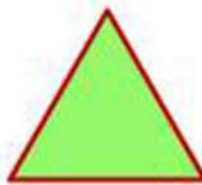
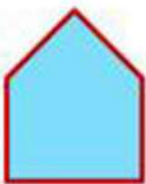
۳

یک نیم خط به طول ۳ سانتی متر بکشید و آن را نام گذاری کنید.

آیا می توان نیم خط را اندازه گرفت؟ چرا؟

۴

شکل های داده شده را نام گذاری کرده و تعداد گوشه ها و پاره خط ها و نام آن ها را درجا های داده شده بنویسید.



۵

تعداد گوشه: (.....)

تعداد گوشه: (.....)

تعداد گوشه: (.....)

تعداد پاره خط: (.....)

تعداد پاره خط: (.....)

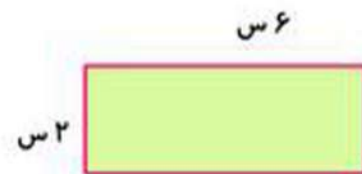
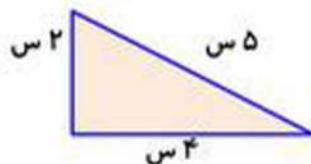
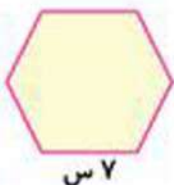
تعداد پاره خط: (.....)

نام شکل: (.....)

نام شکل: (.....)

نام شکل: (.....)

محیط شکل های داده شده را حساب کنید.



۶

ج: خط راست

ب: پاره خط

الف: نیم خط

کدام یک از مورد را می توان اندازه گرفت؟

۷



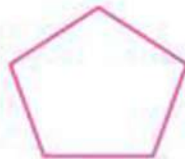
نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

قطر شکل های داده شده را رسم کنید.



۸

ج: مربع

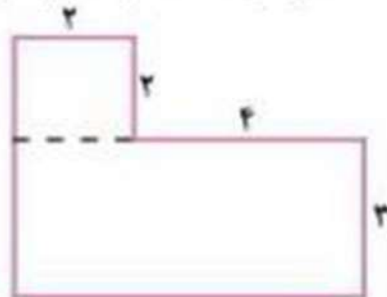
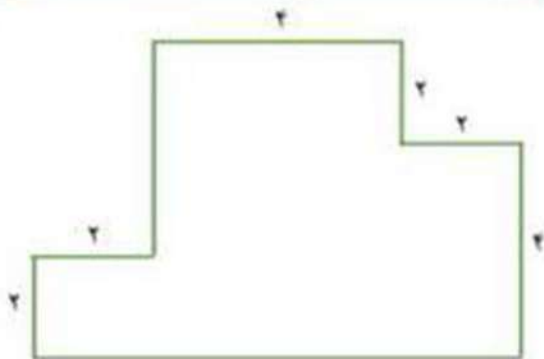
ب: مثلث

الف: مستطیل

کدام یک از شکل های داده شده قطر ندارد؟

۹

مساحت شکل های داده شده را حساب کنید.



۱۰

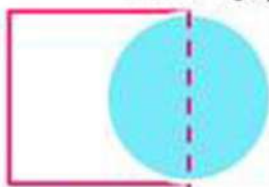
پدر علی یک فرش 4×6 خریده است. محیط و مساحت آن را حساب کنید. (با رسم شکل)

محیط فرش:

مساحت فرش:

۱۱

اگر مساحت دایره و مربع برابر و ۱۲ سانتی متر مربع باشند، مساحت قسمت سفید چه کسری از آن ها است؟



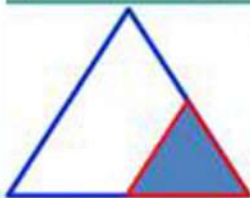
ج: $\frac{1}{2}$

ب: الف: $\frac{1}{3}$

الف: $\frac{1}{4}$

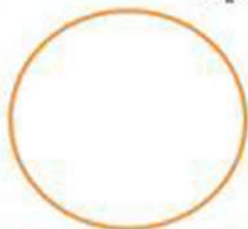
۱۲

مساحت مثلث بزرگ ۲۴ سانتی متر مربع است. مساحت مثلث کوچک چه قدر است؟ (با راه حل)



۱۳

برای دایره ی داده شده سه قطر و سه شعاع جداگانه بکشید و نام گذاری کرده و اسم آن ها بنویسید.



✿ قطر (.....) ، قطر (.....) ، قطر (.....)

✿ شعاع (.....) ، شعاع (.....) ، شعاع (.....)

✿ هر دایره چند قطر و چند شعاع می تواند داشته باشد؟

۱۴



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

۳۴۵۶ ○ ۹۸۶

۳۰۰۶ ○ ۲۵۹۴

۴۷۳۸ ○ ۴۷۲۵ مقایسه کنید.

۱

۴۵۰ + ۲۳ ○ ۶۹۰

۸۵۰ - ۱۵۰ ○ ۶۱۰ + ۵۰

۲۰۰ + ۱۱۰۰ ○ ۱۴۰۰ - ۱۳۰۰

الف: با حذف یکان و دهگان عدد ها را به صورت تقریبی بنویسید. ب: حاصل هر عبارت را با عددهای تقریبی به دست آورید. ج: حاصل هر عبارت بین کدام دو عدد قرار می گیرد. (در دایره ها عددهای هزارتایی بنویسید.)

○ ۴۲۶۸ + ۳۲۴۶ ○



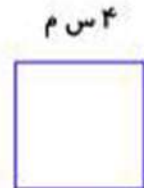
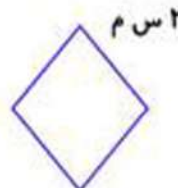
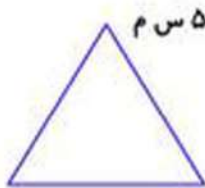
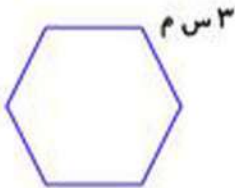
○ ۹۸۶۴ - ۵۴۶۲ ○

۲

○ ۶۹۹۷ - ۳۸۷۵ ○

○ ۲۳۶۵ + ۴۵۱۲ ○

محیط شکل های داده شده را با استفاده از ضرب به دست آورید.



۳

حاصل جمع و تفریق ها را به روش فرآیندی (گسترده یا بادکنکی) به دست آورید.

۴ ۶ ۴ ۵
+ ۱ ۳ ۲ ۳

۷ ۴ ۳ ۸
- ۶ ۱ ۲ ۵

۳ ۲ ۴ ۱
+ ۴ ۳ ۲ ۷

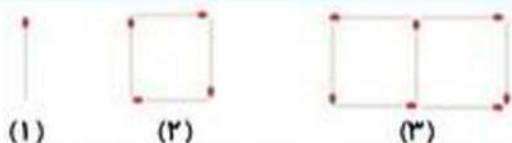
۴

عددها را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

۴۰۱۰ ، ۴۰۰۰ ، ۴۰۲۰ ، ۴۰۰۸

۱۶۳۱ ، ۱۳۰۶ ، ۱۳۶۱ ، ۱۳۱۶

۵



اگر شکل پنجم این الگو از ۱۳ چوب کبریت درست شده باشد شکل ششم این الگو از چند چوب کبریت درست می شود؟

۶

بدون رسم شکل



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

<p>سارینا در کیف پول خود دو اسکناس ۲۰۰۰ تومانی و یک اسکناس ۵۰۰۰ تومانی و سه سکه ی ۲۰۰ تومانی و چهار سکه ی ۱۰ تومانی و پنج سکه ۱ ریالی دارد. پول او چند تومان است؟</p>	۷
<p>پدر مهدی در حیاط خانه شان یک باغچه به طول ۷ متر و عرض ۴ متر درست کرده است و می خواهد دورش نرده بکشد به چند متر نرده نیاز دارد؟ پس از رسم شکل پاسخ دهید.</p>	۸
<p>جمع و تفریق زیر را به روش تکنیکی یا خلاصه انجام دهید.</p>	
$\begin{array}{r} 5 \ 8 \ 7 \ 9 \\ + 1 \ 4 \ 3 \ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \ 9 \ 8 \ 6 \\ + 4 \ 6 \ 7 \ 9 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 7 \ 2 \ 1 \ 3 \\ - 4 \ 5 \ 6 \ 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \ 0 \ 0 \ 2 \\ - 4 \ 7 \ 8 \ 9 \\ \hline \end{array}$
<p>حاصل عبارت ها را به دست آورید.</p>	
$\text{✧ } 13 + (3 \times 9) = \dots + \dots = \dots$	$\text{✧ } (24 \div 3) + (7 \times 5) = \dots + \dots = \dots$
$\text{✧ } 42 \div (9 - 2) = \dots \div \dots = \dots$	$\text{✧ } (12 - 3) \times (2 + 4) = \dots \times \dots = \dots$
<p>با رقم های ۲ ، ۴ ، ۰ ، ۶ کوچک ترین و بزرگ ترین عددهای چهار رقمی را بسازید.</p>	
<p>کوچک ترین : <input type="text"/></p>	<p>بزرگ ترین : <input type="text"/></p>
<p>✧ تفاوت این دو عدد پس از محاسبه کردن ، بنویسید ؟</p>	
<p>ارتفاع قلّه ی دماوند ۵۶۱۰ متر و ارتفاع قلّه ی سبلان ۴۸۱۱ متر از سطح دریاست. قلّه ی دماوند چند متر بلندتر از سبلان است ؟</p>	
<p>جاهای خالی را با کلمات م مناسب پر کنید.</p>	
<p>✧ مثلثی که ۳ ضلع برابر دارد نام دارد. ✧ مثلثی که ۲ ضلع برابر دارد نام دارد.</p>	
<p>سمیه ۹۰۳۴ جلد کتاب داشت. ۳۸۷۶ جلد آن را به کتابخانه ی عمومی و ۴۳۴۹ جلد آن را به مدرسه اهدا کرد. چند جلد کتاب برایش باقی مانده است ؟</p>	
	۱۴



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

۱ عددی را در خودش ضرب کرده و به حاصل ضرب ۳ واحد اضافه کرده ایم، حاصل ۶۷ شد. آن عدد را بیابید.

× + ۳ = ۶۷

۲ مساحت مستطیلی ۲۴ سانتی متر مربع است. اندازه ی ضلع این مستطیل را طوری تعیین کنید که محیط آن ۲۲ سانتی متر باشد.



۳ یک تاس را بالا می اندازیم احتمال این که عددی بالاتر ۲ بیاید کدام یک از کسرهای زیر است؟



د: $\frac{5}{6}$

ج: $\frac{4}{6}$

ب: $\frac{3}{6}$

الف: $\frac{2}{6}$

داده های جدول زیر علاقه مندی شاگردان کلاس سوم به رشته های ورزشی را نشان می دهد.

رشته ی ورزشی	فوتبال	والیبال	شنا	کاراته
تعداد	۴	۶	۷	۲

الف : نمودار ستونی مربوطه را رسم کنید.

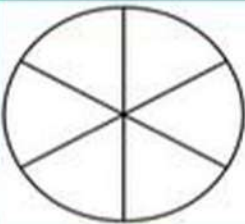


ب : کدام رشته علاقه مندان کم تر دارد؟

ج : کدام رشته علاقه مندان بیش تر دارد ؟

د : تعداد کل شاگردان سوم چند نفر است ؟

۵ سارینا ۱۵ کیک شکلاتی ، ۱۰ کیک وانیلی و ۵ کیک با طعم قهوه دارد.



تعداد تگه های کیک سارینا را بر روی نمودار دایره ای نشان دهید.

(هر قسمت دایره نشان دهنده ی ۵ کیک است.)

۶ سگه ای را ۳ بار انداختیم و رو آمده است اگر بار دیگر آن را بالا

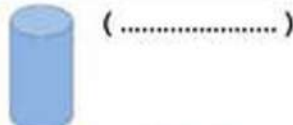


بیندازیم احتمال این که رو یا پشت بیاید چگونه خواهد بود؟

ج : احتمال برابر دارد.

ب : پشت می آید.

الف : رو می آید.



نام شکل های مقابل را بنویسید.

۷



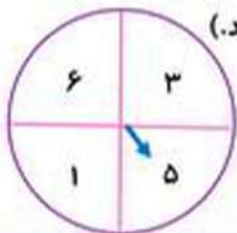
نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

اگر عقربه ی چرخنده رادر شکل مقابل ۱۰ بار بچرخانیم احتمال قرار گرفتن آن رادر موارد زیر بنویسید. با گزینه های (به احتمال زیاد ، به احتمال کم ، به احتمال برابر و احتمال ندارد جاهای خالی را پر کنید.)



۸

روی عدد زوج قرار می گیرد.

روی عدد فرد قرار می گیرد.

روی عدد بزرگ تر از ۸ می گیرد.

در کیسه های زیر دو مهره ی صورتی داریم و بقیه زرد رنگ هستند احتمال این که مهره ای در بیاوریم و صورتی باشد در کدام کیسه بیش تر هست ؟

۹



د:



ج:



ب:



الف:

نام شهر	مشهد	اصفهان	شیراز	تبریز
تعداد مسافر	۵۰۰۰	۴۰۰۰	۳۰۰۰	۲۰۰۰

تعداد مسافرانی که به چند شهر سفر کرده اند در جدول زیر آمده است نمودار تصویری مربوط به آن را رسم کنید. هر ۱۰۰۰ نفر را با 😊 نشان دهید.

۱۰

شهر →

در داخل کیسه ای ۷ مهره ی سبز و ۳ مهره ی قرمز و ۲ مهره ی زرد قرار دارد. احتمال این که بدون نگاه کردن مهره ای را از داخل کیسه برداریم و صورتی باشد چه قدر است ؟

۱۱

نمودار دایره ای مقابل کارهای سهراب را در یک شبانه روز نشان می دهد. آن را روی نمودار میله ای نشان داده و توضیح دهید چگونه اطلاعات داده شده را به عدد تبدیل کردید.



۱۲



موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

با عدد های ۷ و ۲ و ۸ و ۴ چند عدد فرد کوچک تر از ۷۰۰۰ بدون تکرار رقم هامی توان نوشت؟ بنویسید.

۱

جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید.

$56 \times 100 = \dots$	$\dots \times 100 = 2700$	$320 \times \dots = 3200$
$90 \times 60 = \dots$	$\dots = 100 \times 84$	$6 \times 90 = \dots$

۲

حاصل ضرب های داده شده را به صورت تقریبی به دست آورید.

$* 89 \times 46 = \dots \times \dots = \dots$	$* 98 \times 73 = \dots \times \dots = \dots$
$* 77 \times 33 = \dots \times \dots = \dots$	$* 29 \times 62 = \dots \times \dots = \dots$

۳

طرف دیگر تساوی را کامل کنید.

$(2 \times \dots) + (\dots \times 8) = 6 \times 8$	$2 \times 5 \times 4 = (\dots \times \dots) \times \dots$
$(3 \times 9) + (4 \times 9) = \dots \times 9$	

۴

ضرب های ستونی داده شده را به صورت فرآیندی انجام دهید.

$\begin{array}{r} 846 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 987 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 345 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$
.....
.....
.....

۵

تقسیم های چگشی داده شده را انجام دهید.

$\begin{array}{r} 22 \overline{) 3} \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 28 \overline{) 7} \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \overline{) 9} \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \overline{) 8} \\ \underline{} \\ \end{array}$
.....
.....

۶

مساحت قسمت رنگی را حساب کنید.

۷۴ س

۶ س

۷



<p>بزرگ ترین عدد را در جای خالی بنویس تا نامساوی درست باشد.</p> <p><input type="radio"/> $\times 8 < 33$</p>	<p><input type="radio"/> $\times 6 < 51$</p>	<p><input type="radio"/> $\times 5 < 48$</p> <p>۸</p>
<p>پاسخ درست سوالات چهار گزینه ای زیر را مشخص کنید.</p>		
<p>حاصل تقریبی (241×178) کدام است؟</p>		
<p><input type="checkbox"/> الف: ۴۰۰۰۰</p> <p><input type="checkbox"/> ب: ۲۰۰۰۰</p> <p><input type="checkbox"/> ج: ۳۰۰۰۰</p> <p><input type="checkbox"/> د: ۶۰۰۰۰</p>	<p>۹</p> <p>مقسوم و مقسوم علیه تقسیمی را ۵ برابر کردیم کدام گزینه در مورد تقسیم صحیح است؟</p> <p>الف: خارج قسمت ۵ برابر می شود. <input type="checkbox"/></p> <p>ب: باقی مانده ۵ برابر می شود. <input type="checkbox"/></p> <p>ج: خارج قسمت و باقی مانده ۵ برابر می شوند. <input type="checkbox"/></p> <p>د: خارج قسمت و باقی مانده تغییر نمی کنند. <input type="checkbox"/></p>	
<p>اگر ۳۷ سرباز را بخواهیم در چادر های ۴ نفره جای بدهیم چند چادر نیاز داریم؟ و چند نفر بیرون می مانند؟</p>		
		<p>۱۰</p>
<p>می خواهیم ۶ بسته ی ۱۲ تایی مداد رنگی را بین ۹ نفر به طور مساوی تقسیم کنیم به هر کدام چندتا می رسد و چند تای دیگر باقی می ماند؟</p>		
		<p>۱۱</p>
<p>برای عبارت $30 = 2 \times 5 \times 6$ یک مسئله بنویس.</p>		
<p>.....</p> <p>.....</p> <p>۱۲</p>		
<p>برای تساوی $2 \times 5 = (2 \times 3) + (2 \times 2)$ یک شکل بکشید.</p>		
<p>.....</p> <p>.....</p> <p>۱۳</p>		
<p>سارینا ۳ مداد ۲۸۵ تومانی و ۴ تراش ۱۵۷ تومانی خرید. او دو اسکناس ۱۰۰۰ تومانی به فروشنده داد. سارینا</p>		
<p>چند تومان باید از فروشنده پی بگیرد؟</p> <p>۱۴</p>		