

ردیف

سوالات

الف

پاسخ صحیح را با علامت \times مشخص کنید.۱. در عدد اعشاری $(\underline{7984}/\underline{531})$ مرتبه‌ی اعداد مشخص شده در کدام گزینه صحیح می‌باشد.

- الف) هزارم – صدگان \times
ب) صدم – صدگان یکی \times
ج) دهم – صدگان یکی \times
د) هزارم – یکان میلیون \times

$$\frac{32}{50}$$

$$\frac{9}{12}$$

$$\%72$$

$$\frac{7}{18}$$

۲. کدام گزینه برابر با کسر $\frac{18}{25}$ است.

۳.

کدام یک از چهار ضلعی‌های زیر خط تقارن ندارد؟

- الف) متوازی الاضلاع \times
ب) لوزی \times
ج) مریغ \times
د) مستطیل \times



۴. چند درصد از شکل مقابل رنگ شده است؟

- الف) $\%60$ \times
ب) $\%75$ \times
ج) $\%65$ \times

۵. یک سانتی‌مترمکعب با کدام یک از گزینه‌های زیر برابر است؟

- الف) یک سی سی \times
ب) یک میلی لیتر \times
ج) یک لیتر \times
د) گزینه‌های الف و ب \times

۶. کدام یک از نمودارهای زیر، برای بررسی تغییرات داده‌ها اهمیت دارد؟

- الف) خط شکسته \times
ب) ستونی \times
ج) دایره‌ای \times
د) میله‌ای \times

۷. در الگوی اعداد مربعی عدد بیست و پنجم چند است؟

- الف) 125 \times
ب) 100 \times
ج) 325 \times
د) 625 \times

۸. اگر عدد 27000 را صدبرابر کنیم ارزش رقم $\underline{7}$ چند می‌شود؟

- الف) دهگان هزار \times
ب) دهگان میلیون \times
ج) صدگان هزار \times
د) یکان میلیون \times

دو عدد 27356200 و 34218012 را با تقریب یک میلیون بنویسید و سپس حاصل تفریق آن‌ها را به دست آورید.

۹

حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید و تا حد امکان ساده کنید.

$$\frac{4}{5} + \frac{3}{6} =$$

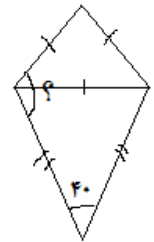
$$\left(2\frac{1}{3} \times \frac{9}{14} \right) \div \frac{27}{8} =$$

$$www.my-dars.ir$$

۱۰

۱۱

در هر یک از شکل های زیر اندازه ی زاویه ی خواسته شده را به دست آورید.



بالا: متساوی الاضلاع

پایین: متساوی الساقین



مثلث

مثلث

دوچرخه ای با چرخ هایی به قطر 40 سانتی متر داریم. اگر چرخ هایش 300 دور بزنند. این دوچرخه چقدر را طی کرده است؟

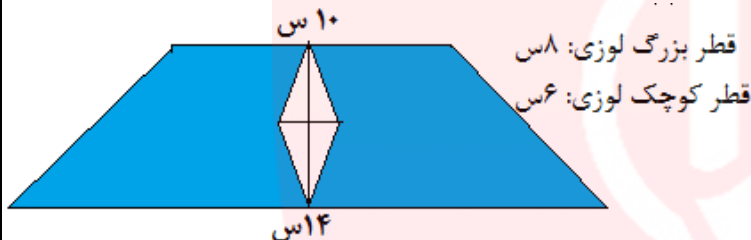
۱۲

طول، عرض و ارتفاع کارتونی به ترتیب 12 ، 11 و 3 سانتی متر است. چند بسته چای به حجم 33 سانتی متر مکعب در آن جای می گیرد؟

۱۳

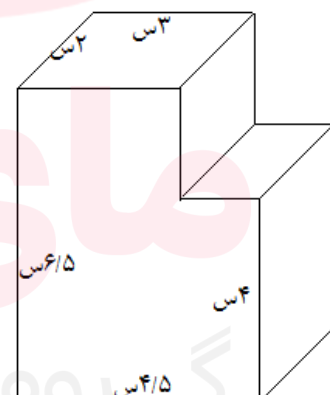
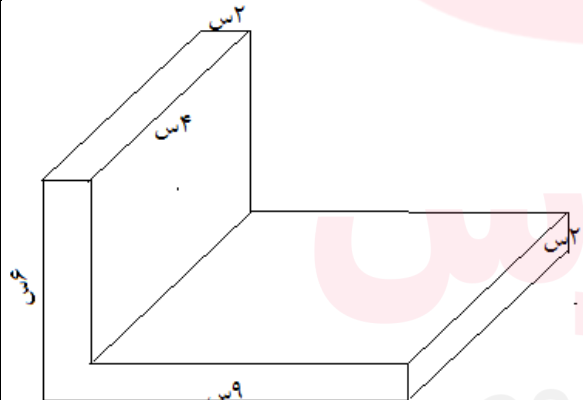
مساحت قسمت رنگی شکل مقابل را به دست آورید.

۱۴



حجم شکل های زیر را به دست آورید.

۱۵



امتیازهای یک دانش آموز در درس های مختلف به شرح زیر است.

نام درس	فارسی	ریاضی	علوم	اجتماعی	هدیه ها	تاریخ	املا
امتیاز	۴۰	۲۹	۳۵	۳۳	۳۸	۳۶	۳۴

(الف) برای نمایش داده ها، چه نموداری از همه مناسب تر است؟ آن را رسم کن.

(ب) با استفاده از نمودار و محاسبه کردن، میانگین نمرات او را حساب کنید.

(ج) نمره ی کدام درس ها از میانگین بیشتر است؟

(د) نمره ی کدام درس، میانگین همه ی نمرات است؟

(ه) نمره ی کدام درس کمتر از میانگین است؟

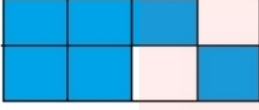
محیط مستطیلی ۷۲ سانتی متر است. اگر نسبت طول به عرض مستطیل ۷ به ۲ باشد. مساحت مستطیل را حساب کنید.

در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

$$۷۰ \text{ سی سی} = \dots \text{ لیتر} \quad ۱۳۴ \text{ کیلوگرم} = \dots \text{ گرم}$$

برای دوختن یک دست کت و شلوار پسرانه $\frac{3}{4}$ متر پارچه لازم است. با ۱۵ متر پارچه چند دست کت و شلوار می توان دوخت؟

موفق باشید – عزیزی

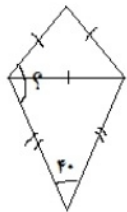
ردیف	سوالات
الف	<p>پاسخ صحیح را با علامت \times مشخص کنید.</p> <p>۱. در عدد اعشاری $(\underline{79}84/\underline{53}1)$ مرتبه‌ی اعداد مشخص شده در کدام گزینه صحیح می‌باشد.</p> <p>(د) هزارم – یکان میلیون (ب) صدم – صدگان یکی (ج) دهم – صدگان یکی</p>
۲.	<p>کدام گزینه برابر با کسر $\frac{18}{25}$ است.</p> <p>(د) $\frac{32}{50}$ (ج) $\frac{9}{12}$ (ب) $\frac{72}{100}$ (الف) $\frac{7}{18}$</p>
۳.	<p>کدام یک از چهار ضلعی‌های زیر خط تقارن ندارد؟</p> <p>(د) مستطیل (ج) مربع (ب) لوزی (الف) متوازی الاضلاع</p>
۴.	 <p>چند درصد از شکل مقابل رنگ شده است؟</p> <p>(د) ۸۰٪ (ج) ۶۵٪ (ب) ۷۵٪ (الف) ۶۰٪</p>
۵.	<p>یک سانتی مترمکعب با کدام یک از گزینه‌های زیر برابر است؟</p> <p>(د) گزینه‌های الف و ب (الف) یک سی سی (ب) یک میلی لیتر (ج) یک لیتر</p>
۶.	<p>کدام یک از نمودارهای زیر، برای بررسی <u>تغییرات داده‌ها</u> اهمیت دارد؟</p> <p>(د) میله‌ای (ج) دائره‌ای (ب) ستونی (الف) خط شکسته</p>
۷.	<p>در الگوی اعداد مربعی عدد بیست و پنجم چند است؟</p> <p>(د) ۶۲۵ (ج) ۳۲۵ (ب) ۱۰۰ (الف) ۱۲۵</p>
۸.	<p>اگر عدد ۲۷۰۰۰ را صدبرابر کنیم ارزش رقم <u>۷</u> چند می‌شود؟</p> <p>(د) یکان میلیون (ب) دهگان میلیون (ج) صدگان هزار (الف) دهگان هزار</p>
۹.	<p>دو عدد ۲۷۳۵۶۲۰ و ۳۴۲۱۸۰۱۲ را با تقریب یک میلیون بنویسید و سپس حاصل تفریق آن‌ها را به دست آورید.</p> <p style="text-align: center;">$34\dots\dots - 27\dots\dots = 7\dots\dots$</p>
۱۰.	<p>حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید و تا حد امکان ساده کنید.</p> $\frac{4}{5} + \frac{3}{6} = \frac{22}{30} = \frac{242}{300} = \frac{121}{150}$ $9 - 7\frac{3}{5} = \frac{45}{5} - \frac{37}{5} = \frac{8}{5}$ $\left(2\frac{1}{3} \times \frac{9}{14} \right) \div \frac{37}{8} = \frac{3}{7} \times \frac{8}{37} = \frac{8}{53}$

۱۱

در هر یک از شکل های زیر اندازه ی زاویه ی خواسته شده را به دست آورید.

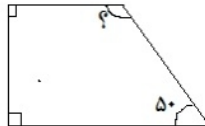
بالا: متساوی الاضلاع

پایین: متساوی الساقین



$$180 - 40 = 140 \div 2 = 70$$

$$70 + 60 = 130$$



مثلث

مثلث

$$90 + 90 + 50 = 230$$

$$360 - 230 = 130$$

دوچرخه ای با چرخ هایی به قطر ۴۰ سانتی متر داریم. اگر چرخ هایش ۳۰۰ دور بزنند. این دوچرخه چقدر را طی کرده است؟

$$40 \times \pi / 14 = 125 / 6 \times 300 = 37680$$

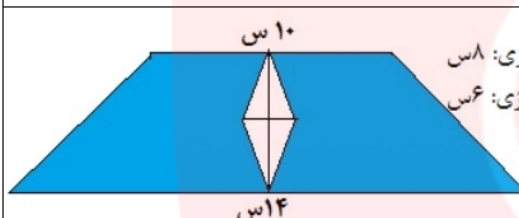
۱۲

طول، عرض و ارتفاع کارتونی به ترتیب ۱۱، ۱۲ و ۳ سانتی متر است. چند بسته چای به حجم ۳۳ سانتی متر مکعب در آن جای می گیرد؟

$$3 \times 11 \times 12 = 396$$

$$396 \div 33 = 12$$

۱۳



قطر بزرگ لوزی: ۸ س

قطر کوچک لوزی: ۶ س

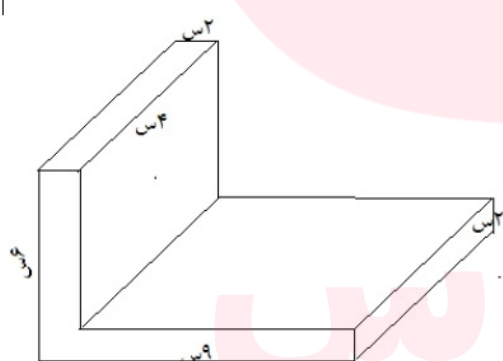
مساحت قسمت رنگی شکل مقابل را به دست آورید.

$$(10+14) \times 6 \div 2 = 96$$

$$8 \times 6 \div 2 = 24$$

$$96 - 24 = 72$$

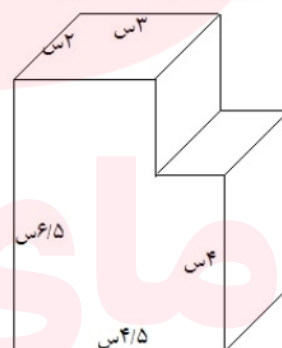
۱۴



$$6 \times 4 \times 2 = 48$$

$$4 \times 2 \times 7 = 56$$

$$56 + 48 = 104$$



$$6/5 \times 2 \times 3 = 39$$

$$1/5 \times 2 \times 4 = 12$$

$$12 + 39 = 51$$

۱۵

۱۶

امتیازهای یک دانش آموز در درس های مختلف به شرح زیر است.

نام درس	فارسی	ریاضی	علوم	اجتماعی	هدیه ها	تاریخ	املا
امتیاز	۴۰	۲۹	۳۵	۳۳	۳۸	۳۶	۳۴

الف) برای نمایش داده ها، چه نموداری از همه مناسب تر است؟ آن را رسم کن. **ستونی**

۴۰
۳۹
۳۸
۳۷
۳۶
۳۵
۳۴
۳۳
۳۲
۳۱
۳۰
۲۹
۲۸

ب) با استفاده از نمودار و محاسبه کردن، میانگین نمرات او را حساب کنید.

۳۵

ج) نمره ی کدام درس ها از میانگین بیشتر است؟ **تاریخ هدیه فارسی**

د) نمره ی کدام درس، میانگین همه ی نمرات است؟ **علوم**

ه) نمره ی کدام درس کمتر از میانگین است؟

املا اجتماعی ریاضی

محیط مستطیلی ۷۲ سانتی متر است. اگر نسبت طول به عرض مستطیل ۷ به ۲ باشد. مساحت مستطیل را حساب کنید.

$$72 \div 2 = 36$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 9 \\ \hline 63 \\ + 36 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$7 \times 36 \div 9 = 28$$

$$36 - 28 = 8$$

$$28 \times 8 = 224$$

۱۷

در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

$$70 \text{ سی سی} = \underline{\quad} / 0.70 \text{ لیتر}$$

$$134 \text{ کیلوگرم} = \underline{\quad} \text{ گرم}$$

۱۸

برای دوختن یک دست کت و شلوار پسرانه $\frac{3}{4}$ متر پارچه لازم است. با ۱۵ متر پارچه چند دست کت و شلوار می توان دوخت؟

$$15 \div \frac{15}{4} = 4$$

۱۹

موفق باشید – عزیزی

دانش

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir