

۱۱- در جای خالی عدد مناسب بگذارید.

$$\frac{4}{5} = \frac{\square}{10}$$

$$\frac{4}{12} = \frac{2}{\square}$$

$$\frac{4}{4} = \boxed{\square}$$

$$\frac{2}{\square} = \boxed{\square}$$

۱۲- یک باくだار ۱۶ کیسه کود شیمیایی را که وزن هر کدام ۴۵ کیلوگرم بود خرید. او چند کیلو گرم کود خریده است

۱۳- ضرب زیر را روی محور نشان دهید

$$x \times \frac{2}{5} =$$



$$740 \times 1000 =$$

$$23 \times 20 =$$

$$- 631$$

$$\times 301$$

۱۴- ضرب های زیر را انجام دهید

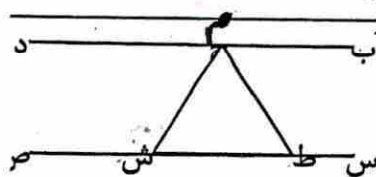
۱۵- مریم ۱۲ سال سن دارد. سن مادر مریم از ۳ برابر سن او عسال بیشتر است. سن مادر مریم چند سال است؟

$$905 \quad | \quad 6$$

$$4225 \quad | \quad 63$$



۱۶- تقسیمات زیر را انجام دهید و رابطه یکی از آنها را بنویسید



الف) دو خط (ب) و (د) و (س) نسبت به هم چه حالتی دارند

ب) یک زاویه باز نام ببرید

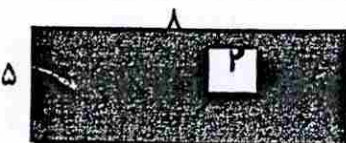
ج) یک زاویه تندا نام ببرید

۱۸/۲

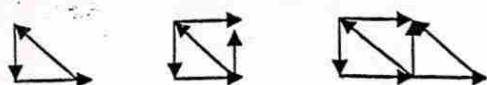
۱۷- اعداد اعشاری زیر را به حروف یا رقم بنویسید

صد و بیست و هفت و چهار دهم

۱۸- مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید



۱۹- استخری داریم به شکل متوازی الاضلاع که قاعده آن ۵ متر و ارتفاع آن ۹ متر است مساحت این استخر چقدر است؟



۱- با توجه به الگوی زیر شکل ششم از چند چوب کبریت درست شده است

۷۸۵۹۲۶۴۳

۲- با توجه به عدد رویه رو به سوالات پاسخ دهید

الف) این عدد چند رقمی است ؟

ب) عدد را به حروف بنویسید

ج) بزرگترین مرتبه چه عددی است ؟

د) عدد ۸ در چه مرتبه ای قرار دارد ؟

و) بزرگترین عدد در چه مرتبه ای است ؟

ه) صدگان هزار این عدد چیست ؟

۳- با رقم های (۶، ۰، ۷، ۱، ۰، ۴) کوچکترین و بزرگترین عدد را بنویسید

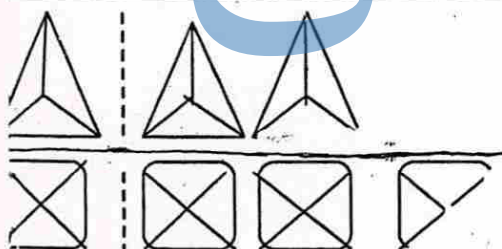
۴- در جای خالی علامت مناسب بگذارید

$$\frac{1}{12} \square \frac{1}{11}$$

$$\frac{3}{5} \square \frac{1}{5}$$

$$\frac{9}{10} \square \frac{4}{5}$$

$$\frac{4}{4} \square \frac{1}{2}$$

۵- کسر $\frac{2}{12}$ را روی شکل نشان دهید

۶- عدد مخلوط شکل های زیر را بنویسید

$$\frac{3}{2} + 0 \cdot \frac{1}{4} =$$

$$\frac{5}{8} - \frac{1}{7} =$$

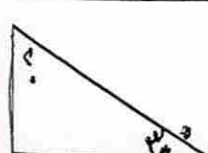
۷- جمع و تفریق عبارت های زیر را بنویسید

$$\frac{5}{12} + \frac{2}{12} =$$

$$\frac{3}{18} - \frac{2}{9} =$$

$$\frac{2}{3} \quad \frac{8}{7}$$

$$+ \frac{7}{9} \quad - \frac{3}{4}$$

۸- زهرا دیروز $\frac{7}{5}$ کتاب خود را خوانده است و امروز $\frac{1}{5}$ آن را نیز خوانده است. زهرا چه کسری از کتاب خود را خوانده است؟ چه کسری از کتاب او باقی مانده است؟۹- عبارت $\frac{4}{5} \cdot \frac{2}{10}$ را روی شکل نشان دهید

۱۰- اندازه زاویه های خواسته شده را به دست آورید

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.