

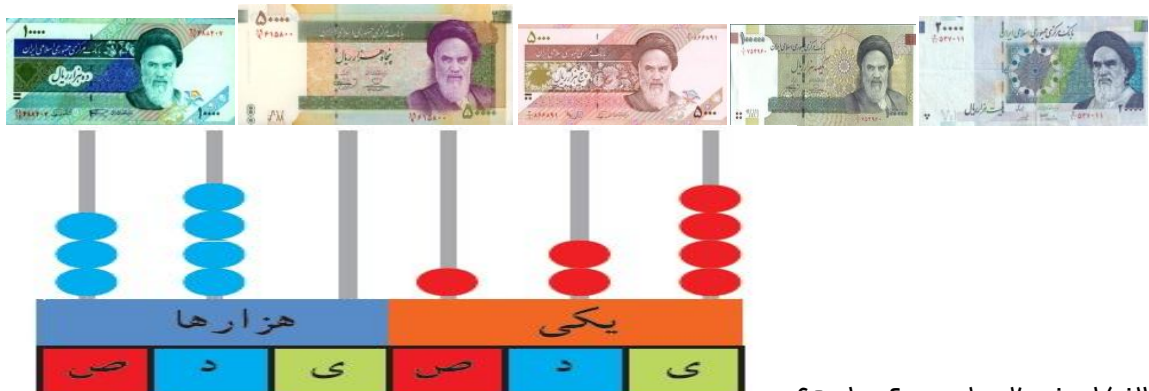
	میلیون		هزار		ا- اعداد هر دیف را در جدول وبرویش قرار بدهید.				
ص	د	ص	د	ص	د	ص	د	ص	
									۳۲۰ میلیون و بیست و یک
									۱۴۰ + ۳۰۰۰۰ یکی
									۱۰ تا ۱۰ هزار تایی



۲- فاطمه می خواست وسایل روپه را فرید کند



تمام پول تو میبین او در تصویر و تمام پس انداز او روی چرتکه نشان داده شده است.



(الف) او چند ریال پول جمع کرده است؟

(تو میبین ها و پس انداز قلک)

(ب) فاطمه برای این فرید چند ریال باید

بردارد؟ چقدر برایش باقی می ماند

۳- با توجه به واحد داده شده عدد مقلوب مرتبه هر شکل را بنویسید



۴- دو عدد اعشاری فرضی بنویسید و روی ممکن نمایش دهید



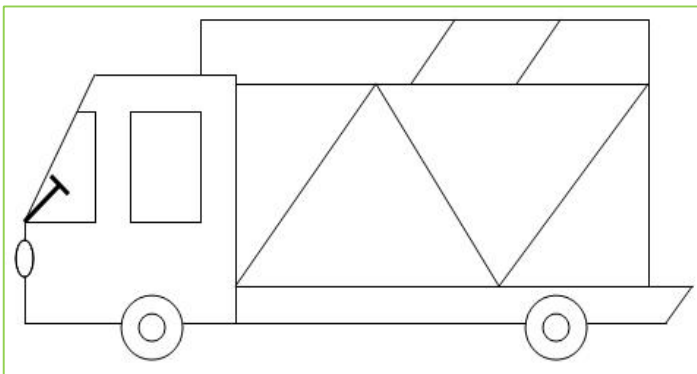
۶- به شکل زیر به دقت نگاه کنید.

- الف) یک زاویه راست را پیدا کن و آن را نام گذاری کن.  
ب) ۲ زاویه رتند را پیدا کن و آن را نام گذاری کن.

ج) یک زاویه باز را رنگ آبی کن.

د) ۲ زاویه قائم را پیدا کن و آن را سبز کن.

ه) ۲ ذوزنقه قائم را زرد کن.



۵- ماحصل کسرهای زیر را بدست آورید

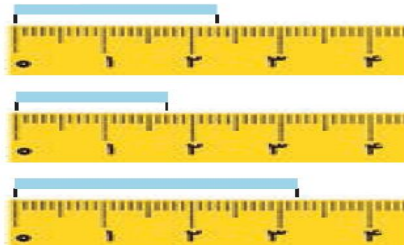
$$\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{15}{18} - \frac{1}{3} =$$

۷- کسر زیر را روی ممکن نشان دهید و ماحصل آن را به دست آورید.

$$3 \times \frac{2}{1} =$$

۸- طول نوارها را به صورت اعشاری و عدد مخلوط بنویسید



۹- از نقطه ۹ «فقط» را بر فقط «و» عمود کنید. (به وسیله گونیا)

• ۹

۱۰- مقایسه کنید

$$\frac{1}{100} \bigcirc \frac{1}{110}$$

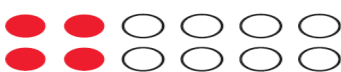
$$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{8}{14}$$

۱۱- به سوالات زیر پاسخ دهید.

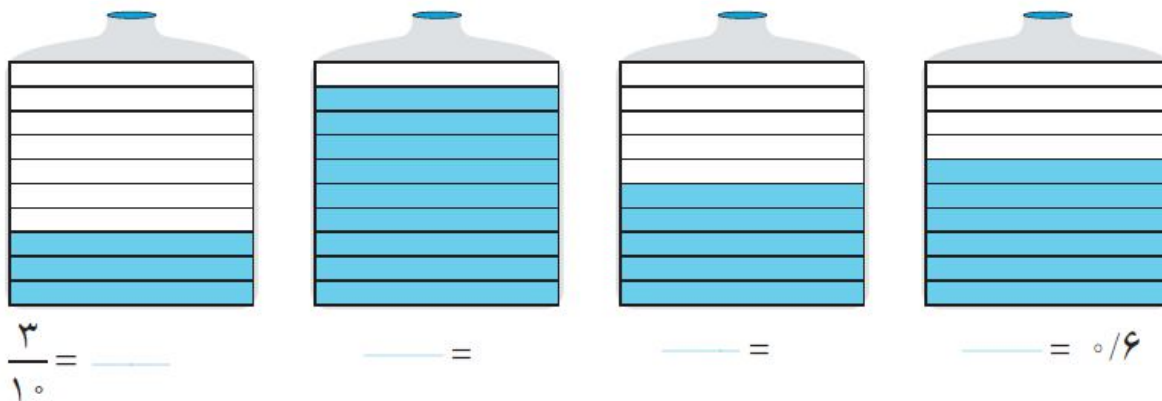
الف) یک ساعت و یک پنجم ساعت یعنی پندر دقیقه نمایش دهید

ب) فمسیس یک ساعت پندر دقیقه می شود؟

ج) برای شکل (و) به (و) سه کسر مساوی بنویسید.



۱۲- بصورت گسیری و اعشاری نمایش دهید. هر قوطی چه میزان مایع نیاز دارد تا پر شود.



۱۳- با توجه به شکل مقابل به سوالات زیر پاسخ دهید.

یک پاره فقط نام ببر : .....

دو فقط موازی نام ببر : .....

یک مثلث قائم الزاویه نام ببر : .....

یک زاویه ای تند نام ببر : .....

۱۴- من چه عددی هستم ؟  
من عددی شش (قمری هستم . دهگانم ، ۸  
صدگانم ، ۲ ، یکان هزاره ۶ است ، صدگان  
هزاره دو برابر صدگانم است و بقیه ای (قمری  
ها) صفر است. حالا بگو من چه عددی  
هستم ؟ .....  
.....

