

۱- آلهارا اداه دهید:

۲۵ و ۳۱ و ۳۷ و — و — و — و —

۲۴۰۰ و ۲۸۰۰ و ۳۰۰۰ و — و — و — و —

۲۵۰۰ و ۳۵۰۰ و ۴۵۰۰ و — و — و — و —

$\frac{2}{2}$ و $\frac{4}{4}$ و — و —

(شکر هم بکشید)

جازه - بیست و یک و — و — و — و —

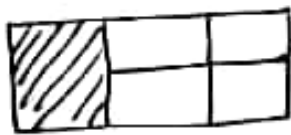
۲- فاطمه در آپارتمان زندگی می کرد که چهار طبقه دارد، در هر طبقه ۲ واحد وجود دارد. اگر هر واحد ۳ اتاق داشته باشد

الف) این آپارتمان چند اتاق دارد؟

ب) این آپارتمان روی هم چند واحد دارد؟

واحد				
اتاق				

۳- چه کسری از شکل مقابل رنگی است؟



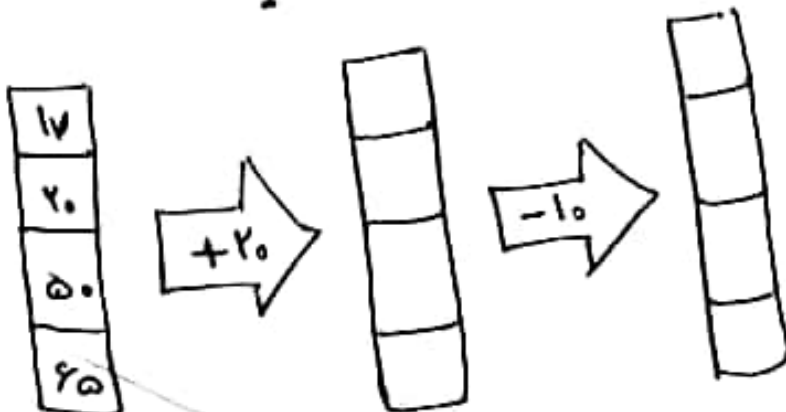
الف) $\frac{3}{6}$

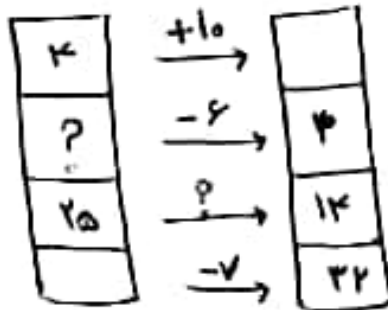
ب) $\frac{2}{3}$

ج) $\frac{1}{3}$

د) $\frac{2}{6}$

۴- درماشین های معدنی و فیزیکی زیر، جاهای خالی را با عدد مناسب کامل کنید:





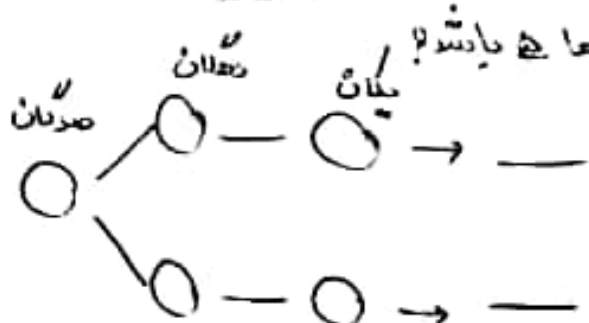
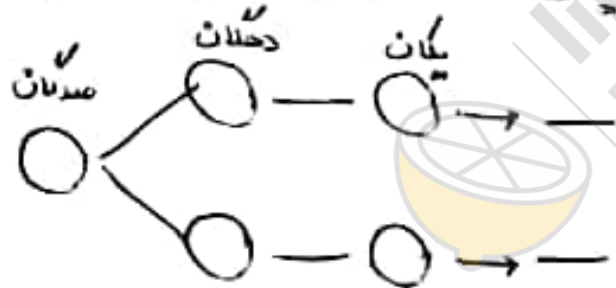
۵- جدول زیر را کامل کنید:

زمان	۱۳		۲۳:۱۵'		۷:۳۰'
بیدار ظهر		۴:۳۰'		۹:۱۵	

۶- زاویای راست شکل های زیر را مشخص کنید:



۷- عدد های سه رقمی را بنویسید که رقم صدگان آن ها ۳ یا ۵ ، رقم دهگان آن ها ۲ یا ۴ و رقم یکان آن ها ۵ یا ۶ باشد:



۸- جاهای خالی را کامل کنید:

۳ کیلومتر و ۴۷ متر _____ متر است.

۹۷۲ سانتی متر _____ متر و _____ سانتی متر است.

۳۶ گرم _____ کیلوگرم و _____ گرم است.

چهار کیلوگرم _____ گرم است.

معامل ضرب هر عددی در یک برابر است با _____

در الگوی شمارش ۷ تا ۷ تا ۷ تا ۴۹ _____ عدد است (کمترین عدد است)

۹- کلاه ها و عیارت های مناسب را به هم وصل کنید.

- خط کش
- گونیا
- پرگار

- بهترین وسیله برای کشیدن کره است
- بهترین وسیله برای کشیدن دایره
- بهترین وسیله برای کشیدن خط راست

○○○○○
○○○○○
○○○○○
○○○○○

۱۰- کدام ضرب مربوط به شکل روبرو است؟

- الف) 5×6 7×1 2×4 5×4

○○ ○○
○○ ○○

□□□ □□□
□□□ □□□
□□□ □□□

△△

۱۱- برای شکل های زیر یکی تعریف بنویسید

۱۲- عددهای زیر را روی محور نشان دهید



$\frac{3}{4}$ واحد بزرگتر عدد $\frac{3}{4}$



$\frac{2}{5}$ واحد قبل از عدد $\frac{2}{5}$

۱۳- یک دایره بکشید که قطر آن ۴ سانتی متر باشد $\frac{3}{8}$ آن را رنگ کنید و بنویسید چه کسری از دایره رنگ شده است؟

۱۴- پارسم شکل برای کسرهای مساوی بنویسید (شکل بکشید)

$\frac{2}{3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

۱۵- عددهای زیر را به صورت گسترده (باز شده) بنویسید

- $37.2 =$
- $9547 =$
- $2235 =$
- $2.20 =$

- $2010 =$
- $7890 =$
- $1290 =$
- $486 =$