

۱۱- مقدار پول امید و آرزو را بنویس.



آرزو ..... تومان پول دارد



امید ..... تومان پول دارد

الف) پول امید و آرزو را مقایسه کن.

ب) آرزو چقدر بیشتر از امید پول دارد؟

پ) آن‌ها روی هم چقدر پول دارند؟

۱۲- مساحت یک مزرعه ۷۹۰۰ مترمربع است. ۲۶۰۰ مترمربع از این مزرعه را گوجه‌فرنگی، ۲۷۰۰ مترمربع بادامجان و بقیه آن را ذرت کاشته‌اند.

- چند مترمربع از مزرعه زیر کشت گوجه‌فرنگی و بادامجان است؟

- چند مترمربع زیر کشت ذرت است؟

۱۳- همه‌ی ضلع‌های هر شکل با هم مساوی هستند. محیط هر شکل را محاسبه کن.



۱۴- حاصل جمع و تفریق‌های زیر را بنویس.

$$\begin{array}{r} ۸۶۰۰ \\ - ۳۵۰۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۳۰۰ \\ + ۲۲۰۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۰۹۰ \\ - ۱۰۶۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۴۰۰ \\ + ۱۵۰۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۹۷۶۰ \\ - ۹۶۳۰ \\ \hline \end{array}$$

۱۵- شکل را با دقت نگاه کن. پاسخ سؤال‌ها را بنویس.

- در شکل چند مربع هست؟

- در شکل چند مثلث هست؟

- در شکل چند مستطیل هست؟





۵. محیط یک مثلث متساوی الاضلاع ۲۴ سانتی متر است اندازه هر ضلع آن چند سانتی متر است ؟

۶. با توجه به شکل زیر اگر شعاع دایره ۳ سانتی متر باشد، محیط مثلث چند سانتی متر است ؟



۷. اگر محیط مثلث متساوی الساقین ۱۶ سانتی متر باشد، مساحت مربع چند سانتی متر مربع است ؟



ONLINE SCHOOL

۴ - اختلاف عددهای زیر را به روش تکنیکی (از راست به چپ) دست آورید .

الف) هزارگان ۷ ، دهگان ۹ ، یکان ۵ .....

ب) یکان ۶ ، دهگان ۲ تا بیشتر از یکان ، صدگان ۱ و هزارگان نصف یکان .....

۵ - محیط مثلث متساوی الساقینی ۱۶ سانتی متر است . با توجه به شکل طول ساق ها را به

دست آورید .



۶ - محیط شکل های زیر را با استفاده از ضرب به دست آورید .



۷ - مثلثی که ۳ ضلع برابر دارند ..... نام دارد .





۳. عددهای زیر را از کوچک به بزرگ، در جای مناسب قرار بده.



..... < ..... < ..... < ..... < ..... < .....

۴. علامت  $< = >$  بگذارید.

$1800 - 400 \quad \text{○} \quad 1500$

$2300 - 450 \quad \text{○} \quad 1700$

$5150 + 850 \quad \text{○} \quad 6100$

$3500 + 600 \quad \text{○} \quad 4050$

$9800 - 700 \quad \text{○} \quad 8800$

$7450 + 600 \quad \text{○} \quad 8350$