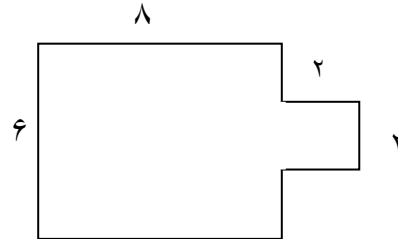
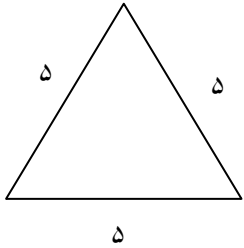
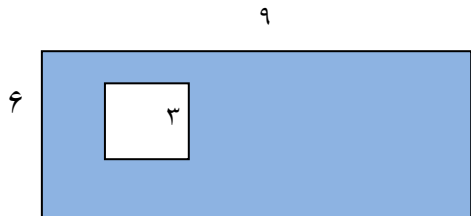




۱- محیط شکل های زیر را بدست آورید.



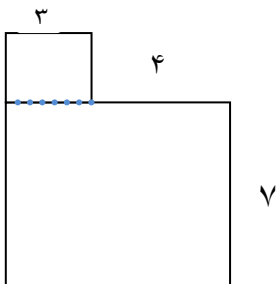
۲- مساحت قسمت رنگی را بنویس .



۳- باغی به شکل مربع داریم . هر ضلع این باغ ۸ متر است . می خواهیم دور تا دور این باغ را نرده بکشیم . برای این کار به چند متر نرده نیاز داریم؟

۴- یک مستطیل به طول ۸ و عرض ۲ سانتیمتر کشیدیم . مساحت این مستطیل چند سانتی متر مربع است ؟

۵- مساحت شکل زیر را بنویس .



۶- مساحت یک مستطیل ۶۳ سانتی متر مربع است. اگر یک ضلع این مربع ۹ باشد، ضلع دیگر این مستطیل چند سانتی متر می باشد؟

۷- یک مثلث بکش که محیط آن ۱۲ سانتی متر باشد.

۸- یک مربع بکش که مساحت آن ۱۶ باشد؟

۹- یک مستطیل بکش که مساحت آن ۱۴ باشد؟

۱۰- محیط یک مربع چند برابر طول یک ضلع آن است؟.....

۱۱- محیط یک مثلث متساوی الاضلاع چند برابر طول یک ضلع آن است؟.....

۱۲- مثلث متساوی الاضلاع را تعریف کنید؟.....

۱۳- مثلث متساوی الساقین را تعریف کنید؟.....

۱۵ محیط یک ۶ ضلعی برابر است با

۱۶- محیط ۵ ضلعی مقابل را از راه ضرب بنویس.

