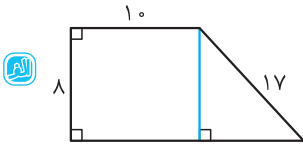
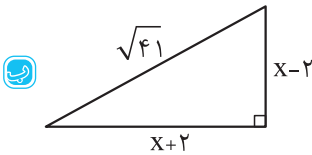


۴ مقدار x را در شکل‌های زیر به دست آورید.



.....

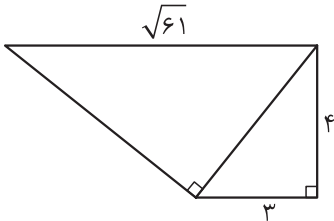
.....



.....

.....

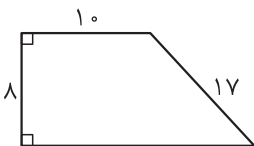
۵ مساحت شکل زیر را محاسبه کنید.



.....

.....

۶ محیط شکل زیر چه قدر است؟



.....

.....

۱ جمله‌های درست را با علامت «✓» و جمله‌های نادرست را با علامت «×» مشخص کنید.

۱ در مثلث، مجذور ضلع بزرگ برابر مجموع مجذور دو ضلع دیگر است.

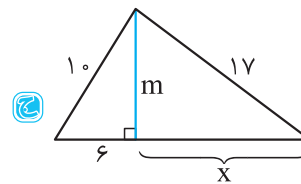
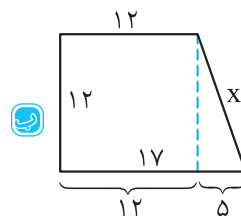
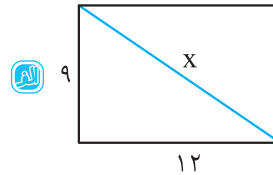
۲ اضلاع یک مثلث به ترتیب ۹، ۲۱ و ۵۱ سانتی‌متر هستند. این مثلث قائم‌الزاویه است.

۳ دو شکل که مساحت برابر داشته باشند، هم‌نهشت هستند.

۴ در دوران 180° ، جهت دوران اهمیت ندارد.

۵ در هر مربع، قطر $\sqrt{2}$ برابر ضلع آن است.

۲ در هر یک از شکل‌های زیر، مقدار x را به دست آورید.



۳ محیط شکل زیر را به دست آورید.

