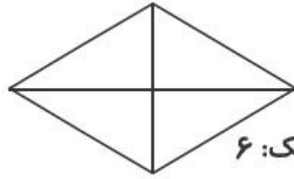
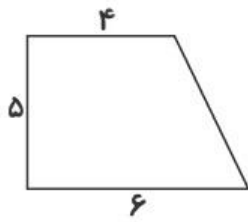
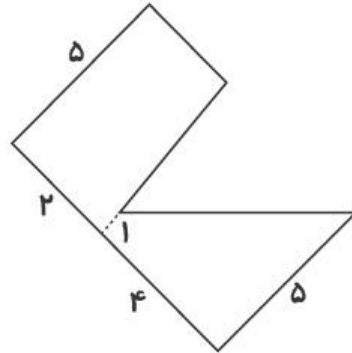


| | |
|---|---|
| ۱ | <p>با قرار دادن عددهای زیر در جدول ارزش مکانی، آن ها را با هم مقایسه کرده و از بزرگ به کوچک بنویسید.</p> <p>$۴/۹$ ، $۴/۲۹۰$ ، $۵\frac{۶}{۱۰۰}$ ، $۵/۱۲$ ، $۱۳/۷۹۸$</p> |
| ۲ | <p>عملیات زیر را انجام دهید.</p> <p>$۵/۹ + ۱۲/۳۸ =$ $۱۷ + ۲/۷۳ =$ $۱۶/۱ - ۷/۴۵ =$ $۳۶ - ۱۲/۴۰۸ =$ $۳/۵ \times ۸۵/۱۰۲ =$ $۰/۱۹ \times ۰/۴۸۹ =$</p> |
| ۳ | <p>مقایسه کنید.</p> <p>$۵/۴۱ \bigcirc ۵۴/۹$ $۱۹/۵۳ \bigcirc ۱/۹۵۸$ $۱۶/۰۵ \bigcirc ۱۶/۵$ $۰/۳۰ \bigcirc ۰/۳۰۰۰$ $۴/۰۵ \bigcirc ۴/۱$ $۸۲/۰ \bigcirc ۸۱/۹۹۹$</p> |
| ۴ | <p>کسرهای زیر را به اعشار تبدیل کنید.</p> <p>$\frac{۶}{۲۰} =$ $\frac{۴}{۲} =$</p> |
| ۵ | <p>عدد $۳/۸۷۵$ را روی محور نشان دهید.</p> |
| ۶ | <p>در اتاق مربع شکل به طول ۶ متر چند عدد کاشی مربع شکل به طول $۰/۵$ متر می توان قرار داد؟</p> |
| ۷ | <p>طول و عرض و ارتفاع جعبه دستمال کاغذی، ۲۰، ۱۱ و ۵ سانتی متر است. حجم آن را به دست آورید. در یک کارتن به اندازه های ۸۰، ۵۵ و ۱۵ سانتی متر چند دستمال جای می گیرد؟</p> |

۸ مساحت شکل های زیر را به دست آورید. (واحد ها به سانتی متر می باشد.)

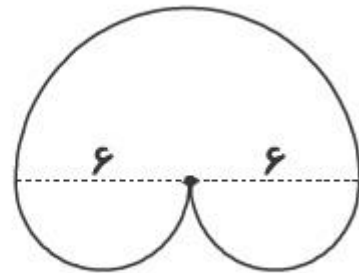
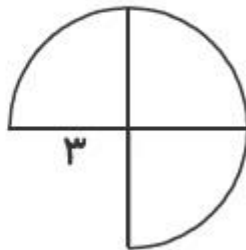
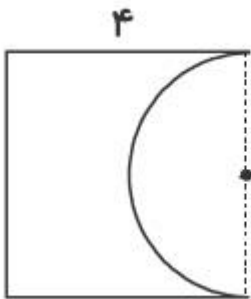


قطر کوچک: ۶
قطر بزرگ: ۸



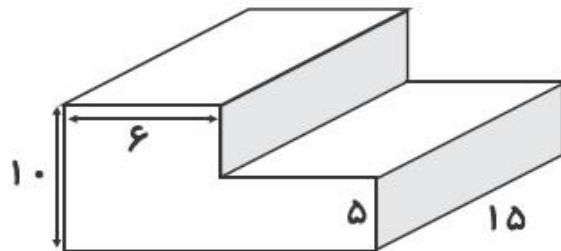
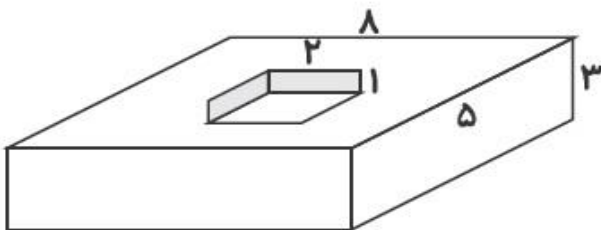
۸

۹ محیط شکل های زیر را به دست آورید. (واحد ها به سانتی متر می باشد.)



۹

۱۰ حجم شکل های زیر را به دست بیاورید. (واحد ها به سانتی متر می باشد.)



۱۲

۱۰

پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

| | | | | | |
|-----|-----|-----|-------|------|-----|
| اول | دوم | سوم | چهارم | پنجم | ششم |
|-----|-----|-----|-------|------|-----|

متوسطه اول

| | | |
|------|------|-----|
| هفتم | هشتم | نهم |
|------|------|-----|

متوسطه دوم

| | | |
|-----|--------|---------|
| دهم | یازدهم | دوازدهم |
|-----|--------|---------|