



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

۱- جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.

واحد اندازه گیری مایعات است.

هر چهار ضلعی که فقط دو ضلع موازی داشته باشد ، نامیده می شود.

در هر مستطیل اندازه دو قطر باهم می باشد.

اندازه ی دور هر شکل را آن شکل می گویند.

۲- به عدد و به رقم بنویسید.

چهار صد و نوزده میلیون و دوازده هزار و بیست

۳۲۰۰۰۰۷۰۳۰

۳- ضرب و تقسیم زیر را انجام دهید.

$$\begin{array}{r} 506 \\ \times 743 \\ \hline \end{array}$$

$$6075 \overline{) 7}$$

۴- عملیات مربوط به کسره‌های زیر را انجام دهید.

ساده کنید:

$$\frac{12}{28} =$$

$$\frac{36}{42} =$$

مقایسه کنید:

$$\frac{2}{7} \square \frac{4}{14}$$

$$\frac{2}{5} \square \frac{8}{15}$$

جمع و تفریق کنید:

$$\frac{2}{6} + \frac{5}{12} =$$

$$1 - \frac{2}{7} =$$

۵- اندازه ی يك ضلع زمین ورزشی ۲۲ متر و اندازه ی ضلع دیگر آن ۱۶ متر است. محیط و مساحت این زمین چقدر است؟

بازخورد:

.....

.....

.....

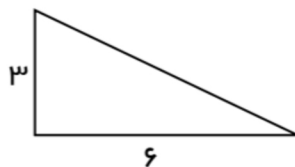
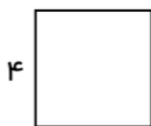




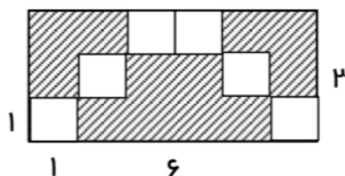
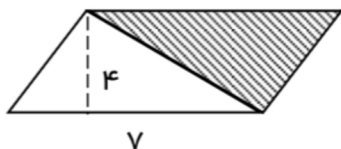
۶- کدامیک از اعداد زیر هم بر ۲ و هم بر ۵ بخش پذیر می باشد دور آن خط بکشید.

۹۵ ۵۷۰ ۶۳۳ ۲۵۲ ۴۱۰ ۳۲۵

۷- مساحت هر یک از شکلهای زیر را بدست آورید.

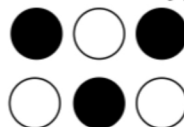


۸- مساحت قسمتهای رنگ شده را بدست آورید.



۹- با استفاده از گونیا متوازی الاضلاعی رسم کنید که اندازه ی ضلع های آن ۴ و ۲ سانتی متر باشد.

۱۰- چه کسری از شکلهای زیر رنگ شده است؟



۱۱- $\frac{11}{20}$ مزرعه ای را گندم و $\frac{7}{20}$ آن را جو کاشته اند. چه کسری از این مزرعه را گندم و جو کاشته اند؟

بازخورد:

