



نام درس: ریاضی

کلاس:

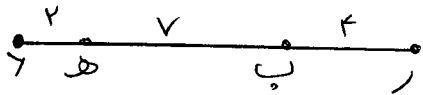
نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

نام آموزگار:

۱- جاهای خالی را پر کنید:  
 ساعت ۱۸:۲۵ یعنی ..... بعد از ظهر  
 ۳ کیلومتر = ..... متر  
 دایره ..... شعاع دارد.  
 به اندازه‌ی دور سطل ..... می‌گویند  
 ۷۵۰۰ گرم = ..... کیلوگرم و ..... گرم  
 ۳۰۵۴ = ..... هزار تایی، ..... صد تایی، ..... ده تایی و ..... یکی

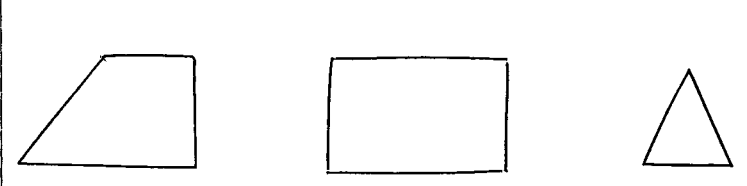
۲- محور بکشید:  
 $12 \div 4 =$   
 $\frac{2}{3}$  واحد عدد اعشاری



۳- با توجه به شکل مقابل:  
 الف / کوچکترین پاره خط چند سانتی متری است؟  
 ب / بزرگترین پاره خط چه نام دارد؟

نماد گل	رز	بیس	مریم	لاله
تعداد	۲۰	۱۰	۴۰	۱۰

۴- با توجه به جدول نمودارها را کامل کنید:



۵- گوشه‌های راست را مشخص کنید؟

۶- حاصل را به رست آورید؟  
 $(9 \times 7) + (4 \times 8) =$   
 $30 \times 20 \times 8 =$   
 $4 \times 100 =$   
 $15 \overline{) 9}$   
 $42 \overline{) 9}$   
 $\begin{array}{r} 3509 \\ \times \quad 1 \\ \hline \end{array}$   
 $\begin{array}{r} 7000 \\ - 1354 \\ \hline \end{array}$

۱۰- تیرچه‌ها را در دو طرف تیرچه وسط قرار دهید.

۱۱- است

۱۲- در هر طرف از تیرچه وسط ۷۰ سانتی‌متر فاصله بگذارید. تیرچه وسط را در وسط قرار دهید.

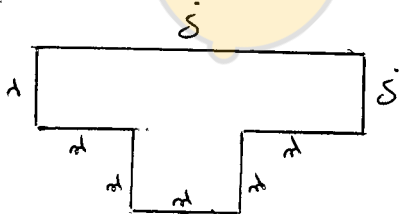
۱۳- حالت مستطیل ۸۰ سانتی‌متر عرض و ۱۰ سانتی‌متر ارتفاع را رسم کنید.

۱۴- است

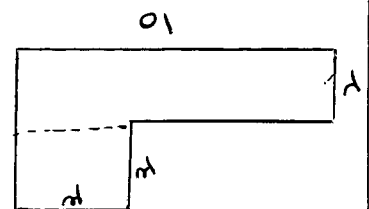
$$3 \times 4 =$$

$$\frac{3}{4} = \frac{3}{4}$$

۱۵- در هر طرف از تیرچه وسط ۷۰ سانتی‌متر فاصله بگذارید. تیرچه وسط را در وسط قرار دهید.



۹- حالت مستطیل ۸۰ سانتی‌متر عرض و ۱۰ سانتی‌متر ارتفاع



۱۰- حالت مستطیل ۸۰ سانتی‌متر عرض و ۱۰ سانتی‌متر ارتفاع

۱۶- است

۱۷- در هر طرف از تیرچه وسط ۷۰ سانتی‌متر فاصله بگذارید. تیرچه وسط را در وسط قرار دهید.

۱۸- در هر طرف از تیرچه وسط ۷۰ سانتی‌متر فاصله بگذارید. تیرچه وسط را در وسط قرار دهید.

نام آموزگار:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

کلاس:

نام درس:

موسسه تخصصی آموزش و پرورش و تربیت مدرس

آموزش و پرورش و تربیت مدرس

موسسه

