

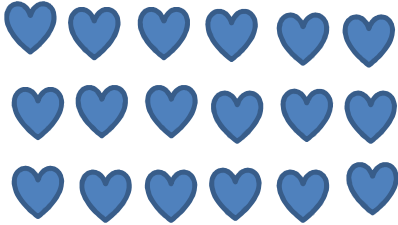
نام آموزگار:

پایه: سوم

نام و نام خانوادگی دانش آموز:

نام درس: ریاضی.....

۶- برای شکل مقابل دو ضرب و دو تقسیم بنویسید.



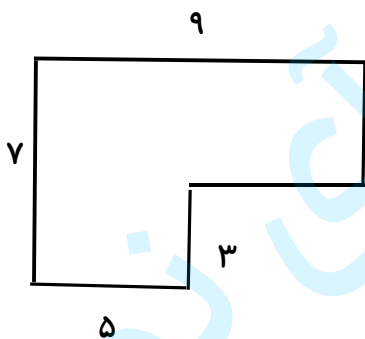
۷- الف) کسر داده شده را روی محور نشان دهید.

$$\frac{2}{4} \text{ واحد بعد از عدد } 3$$

ب) برای عبارت زیر شکل بکشید .

$$\frac{3}{5} \text{ واحد و } 4 \text{ واحد}$$

۸- محیط و مساحت شکل زیر را حساب کنید.



۹- حاصل عبارات زیر را به دست آورید.

$$8 \times 4 = (3 \times 4) + (\dots \times \dots)$$

$$8 \times 100 \times 3 =$$

نام آموزگار:

پایه: سوم

نام و نام خانوادگی دانش آموز:

نام درس:ریاضی.....

۱۰- حاصل جمع و تفریق های زیر را به روش فرایندی به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 2589 \\ + 4310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4328 \\ - 1026 \\ \hline \end{array}$$

۱۱- حاصل ضرب زیر را به روش فرایندی بنویسید.

$$\begin{array}{r} 489 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

۱۲- حاصل تقسیم های زیر را حساب کنید.

$$44 \overline{) 8}$$

$$9 \overline{) 5}$$

۱۳- مقایسه کنید. >=<

۲۳۰ تومان ۱۲۰۰ ریال

۲ کیلومتر و ۴۰ متر ۲۰۰۰ متر

۲۴۵۹ ۱۴۶۰

$\frac{4}{6}$ $\frac{3}{6}$

نام آموزگار:

پایه: سوم

نام و نام خانوادگی دانش آموز:

نام درس:ریاضی.....

۱۴- تعداد کتاب های یک کتاب خانه در جدول زیر آمده است با توجه به داده های جدول، نمودار ستونی آن را رسم کنید.

نوع	علمی	آموزشی	تخیلی	مذهبی
تعداد	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰

۱۵- آموزگار به هر دانش آموزی که ۸۵۳ امتیاز بگیرد، جایزه می دهد. مهران ماه گذشته ۲۳۸ امتیاز و این ماه ۴۷۹ امتیاز گرفته است. او باید چند امتیاز دیگر به دست آورد تا جایزه را از آموزگار بگیرد؟

۱۶- حاصل تفریق زیر را با رسم شکل به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 4325 \\ - 1264 \\ \hline \end{array}$$