

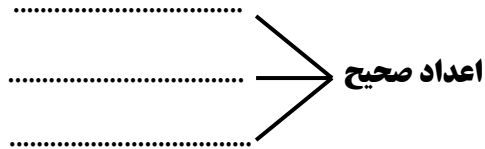


۱- حاصل تقسیم های زیر را به کمک شکل پیدا کن .

$$\frac{7}{8} \div \frac{2}{8} =$$

$$3 \div \frac{2}{3} =$$

۲- جای خالی را پر کن .

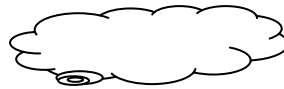


۳- حاصل تقسیم را به کمک محور پیدا کن .

$$\frac{6}{7} \div \frac{2}{7} =$$

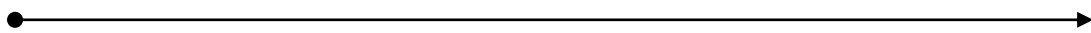
$$3 \div \frac{1}{2} =$$

۴- الف) هفتمین مضرب عدد ۷ چه عددی است ؟



ب) باقیمانده تقسیم عدد ۳۸۹۶۱۴ بر ۹ ..... می باشد .

۵- کسرهایی  $\frac{7}{5}$  و  $1\frac{2}{3}$  و  $\frac{25}{10}$  را روی محور نشان بده .



۶- حاصل عبارت های زیر را با راه حل انجام بده .

$$1\frac{2}{3} + \frac{4}{7} =$$
$$\frac{8}{21} - \frac{5}{21} =$$

$$\frac{3}{4} + \frac{5}{4} =$$
$$3 - 1\frac{1}{2} =$$

۷- زهرا  $\frac{1}{2}$  پول خود را خوراکی و  $\frac{1}{3}$  آن را کتاب خرید. اگر برای او ۱۴۰ تومان باقی مانده باشد، او در ابتدا چه قدر پول داشته است؟ (با رسم شکل)




۸- حاصل تقسیم های زیر را به دست آور.

$$\frac{18}{5} \div \frac{2}{3} =$$

$$4\frac{3}{8} \div 1\frac{3}{4} =$$

۹- برای تقسیم مقابل یک مساله طرح و آن را حل کن.

$$\frac{1}{2} \div 6 =$$

			ارزیابی معلم
			درست و صحیح نویسی
			تحويل به موقع
			زیبا نویسی و رعایت خط تحریری
			فعالیت ویژه