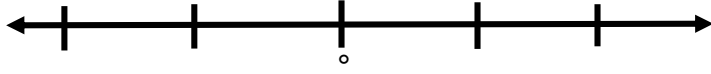




	<p>(ب) به کمک محور ، حاصل جمع زیر را به دست آورید.</p> $\left(-\frac{3}{5}\right) + \left(+\frac{7}{5}\right) =$ 	
۲	<p>اعداد را با هم مقایسه کنید.</p> $-\frac{4}{3} \bigcirc -\frac{2}{7} \quad \frac{2}{5} \bigcirc .25 \quad -\frac{2}{5} \bigcirc -2\frac{1}{3} \quad 0.1 \bigcirc -\frac{1}{3}$	۲
۲	<p>ابتدا علامت کسر مقابل را تعیین و سپس آن را ساده کنید.</p> $\frac{(-20) \times 21}{10 \times (-14)} =$	۳
۲	<p>الف) عددهای صحیح بین ۴- و ۲ را بنویسید. ب) عددهای صحیح بزرگتر از ۷- را بنویسید.</p>	۴
۶	<p>حاصل عبارات زیر را به دست آورید.</p> $-2 - 5 \times 4 = \quad -6 + 4 - 8 + 12 - 4 + 10 =$ $-2/1 - 4/3 = \quad \left(-\frac{3}{8}\right) + \left(+\frac{1}{6}\right) =$ $-2\frac{1}{2} + 3\frac{1}{3} = \quad -3 + \frac{2}{5} =$ $\left(-\frac{15}{12}\right) \times \left(+\frac{18}{10}\right) = \quad -\frac{6}{35} \div \left(-\frac{8}{21}\right) =$	۵
۲۰	<p>«پیروز و سربلند باشید» بشکنه</p>	



