

۱ - جمع و تفریق هائی زیر را روی محور اعداد نشان دهید

$$\text{الف) } 2 \frac{1}{5} - 1 \frac{3}{21} =$$

$$\text{ب) } 4 \frac{1}{2} + 1 \frac{1}{2} - 1 =$$

$$\text{ج) } 2 \frac{1}{3} - 1 \frac{1}{4} + 1 =$$

$$\text{د) } 3 \frac{2}{4} + 1 \frac{4}{18} - 1 \frac{1}{4} =$$

۲ - حاصل عبارت زیر را بدست آورید

$$\text{الف) } \frac{4}{5} \times \frac{25}{14} \div \frac{125}{8} =$$

$$\text{ب) } \frac{18}{28} \times \frac{25}{4} \times \frac{14}{125} =$$

$$\text{ج) } \frac{\frac{1}{2} + \frac{2}{3}}{\frac{1}{12} - \frac{2}{14}} =$$