

ب) زوج + زوج + زوج
 زوج
 زوج

د) گزینه‌ی ۲ و ۳

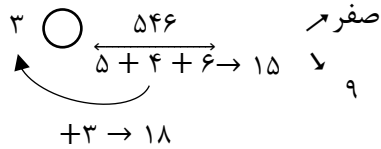
۱- الف) زوج + فرد + فرد
 زوج
 زوج

۷ ج) فرد + فرد + فرد
 زوج
 فرد

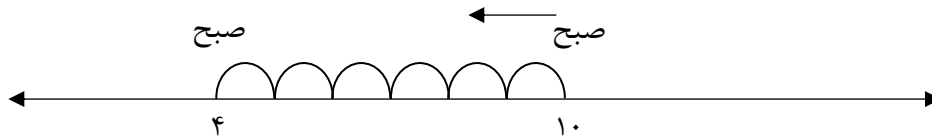
۲- گزینه‌ی الف

$$267 \div 3 = 89$$

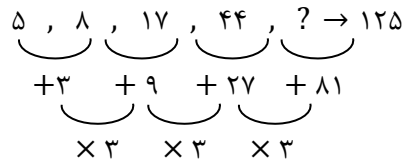
۳- گزینه‌ی د



۴- گزینه‌ی ج



۵- گزینه‌ی الف



۶- گزینه‌ی ج

$$\frac{1 \times 91 \times 12}{44 \times 25 \times 36} = \frac{12}{5}$$

17 5 41

۷- گزینهی ب)

$$\frac{19}{95} = \frac{1}{5} = \frac{13}{65}$$

$\div 19$ $\times 13$
 $\div 19$ $\times 13$

۸- گزینهی ب)

$$\frac{3}{8} = \frac{1}{8} \times \frac{3}{3} = \frac{3}{24}$$

$$\frac{3}{8} = \frac{1}{8} = \frac{2}{8} = \frac{1}{4}$$

۹-

✓ گزینهی الف) $\frac{81}{140} = \frac{53.55}{917.00}$

ب) $\frac{525}{917} = \frac{525.00}{917.00}$

گزینهی ج) $\frac{4.1}{7.00} = \frac{52531}{917.00}$

د) $\frac{521}{917} = \frac{521.00}{917.00}$

$$\frac{4}{7} = \frac{524.00}{917.00}$$

۱۰- گزینهی الف)

	گل
سبزی	

$$\frac{2}{6} = \frac{1}{3}$$