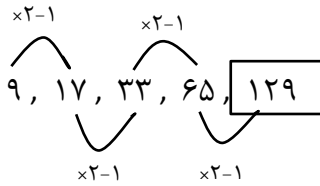


(۱) گزینه ۱



(۲) گزینه ۲

ابتدا بین $\frac{205}{705}$ و $\frac{207}{705}$ مقایسه می کنیم که مشخص است که $\frac{205}{705}$ کوچکتر است و سپس بین $\frac{205}{705}$ و $\frac{207}{705}$ مقایسه می کنیم که مشخص است $\frac{205}{705}$ کوچکتر است و در نهایت بین $\frac{205}{705}$ و $\frac{205}{705}$ مقایسه می کنیم که مشخص است $\frac{205}{705}$ کوچکتر است.

(۳) گزینه ۳

$$\frac{3}{7} \quad \frac{27}{63} \quad \frac{36}{63}$$

۲۷ صورت و مخرج ضربدر ۹ شود ۴

$$\frac{27 \times 9}{63 \times 9} = \frac{243}{567}$$

تعداد ۳۵ ۲۸ ۱ ۸

(۴) گزینه ۳

$$2750 \quad \frac{5}{2} \quad \frac{5}{2}$$

$$\frac{5}{2} \times 100 = 250 \quad \frac{5}{2} \times 1000 = 2500$$

(۵) گزینه ۱

$$\frac{0.51 \times 1/5}{0.75 \times 0.17} \quad \frac{51}{75} \times \frac{15}{100} \quad \frac{51}{75} \times \frac{15}{100} \quad \frac{51}{75} \times \frac{15}{100} \times \frac{10000}{10000}$$

(۶) گزینه ۲

$$11 \quad 0.8 \quad 9 \quad 0.0527 \quad 0.7473 \quad 9$$

$$9 \times 0.8 = 7.2$$

$$20 \quad 0.8 = 1/6$$

(۷) گزینه ۲

$$\frac{0.3333}{6/666} \quad \frac{3333}{10000} \quad \frac{1000}{6666} \quad \frac{1}{20} = 0.05$$