



اعداد گویا:

کدام کسر بین دو کسر  $\frac{1}{2}$  و  $\frac{1}{3}$  نیست؟

(د)  $\frac{1}{6}$

(ج)  $\frac{4}{9}$

(ب)  $\frac{3}{7}$

(الف)  $\frac{2}{5}$

کسر تحویل ناپذیر:

عدد اعشاری مختوم:

عدد اعشاری متناوب:

کسرهای مولد عدد اعشاری مختوم:

کسرهای مولد عدد اعشاری متناوب ساده:

کسرهای مولد عدد اعشاری متناوب مرکب:

کدامیک از کسرهای زیر کسر مختوم نیست؟

(د)  $-\frac{11}{50}$

(ج)  $-\frac{2}{125}$

(ب)  $-\frac{13}{28}$

(الف)  $-\frac{8}{40}$

کوچکترین عددی که معکوسش با خودش برابر است:

حاصل ضرب عدد  $2\frac{3}{5}$  در چه عددی می شود  $-1$ ؟

حاصل عبارات زیر را به دست آورید.

$$\left(-2\frac{5}{6} + 3\frac{1}{2}\right) \div \left(-1 - \frac{1}{9}\right)$$

$$\frac{1 - \frac{1}{2} + \frac{3}{4}}{\frac{5}{10} - \frac{3}{4} - \frac{1}{2}} \div 5\frac{1}{3}$$

$$-\frac{1}{2} + \frac{-5}{6} \div \frac{7}{3} \times \frac{7}{5} + \frac{2}{3}$$