

نام و نام خانوادگی :

۱- جمله های درست و نادرست را مشخص کنید

- نمایش اعشاری  $\frac{237}{100}$  بصورت  $2/37$  است

- نمایش کسری عدد  $0/24$  بصورت  $\frac{12}{5}$  است

- عدد اعشاری  $3/5$  با کسر  $\frac{7}{2}$  برابر است

۲- جاهای خالی را کامل کنید

- در عدد  $13/452$  رقم ۵ در مرتبه ..... قرار دارد

- کسر  $\frac{127}{25}$  با عدد اعشاری ..... برابر است

- مجموع  $\frac{3}{2}$  و  $\frac{7}{5}$  برابر عدد اعشاری ..... می باشد

۳- کدام عدد با پانصد و چهار و هفت دهم برابر است .

الف)  $54/7$

ب)  $504/7$

ج)  $547$

د)  $5004/7$

نمایش اعشاری کسر  $\frac{3}{4}$  کدام است .

الف)  $0/75$

ب)  $0/25$

ج)  $7/5$

د)  $2/5$

۴- روی محور نشان دهید .  $1/4 - 0/7$

۵- به عدد و به حروف بنویسید  
دویست و هفتاد و پنج هزارم

$40/08$

iranmoshavere.com

۶- مقایسه کنید

$1/4 + 3$    $2 + 3/1$

$4/5$    $4/7$

$1/06$    $0/600$

۷- عدد های کسری را بصورت گسترده بنویسید

$$\frac{4}{100} = \frac{16}{1000}$$
$$\frac{1}{100} = \frac{3}{1000}$$

۸- دور عددهای اعشاری کمتر از نصف خط بکشید

$1/2 - 0/53 - 0/78 - 0/15 - 0/006$

۹- قد پدر علی  $1/71$  متر و قدر پسرش  $1/13$  متر است . پدر چقدر از علی بلندتر است .

کسرهای زیر را به عدد اعشاری تبدیل نمایید.

$$\frac{40}{100} =$$

$$\frac{20}{50} =$$

$$\frac{19}{25} =$$

$$\frac{27}{1000} =$$

$$\frac{76}{10000} =$$

$$\frac{245}{10} =$$

$$\frac{10}{100} =$$

$$\frac{63}{50} =$$

$$\frac{7}{1000} =$$

$$\frac{18}{8} =$$

$$\frac{910}{1000} =$$

$$\frac{23}{250} =$$

اعداد اعشاری را به کسر یا عدد مخلوط تبدیل نمایید.

$$9/27 =$$

$$14/36 =$$

$$0./021 =$$

$$542/0001 =$$

$$0./101 =$$

$$1/19 =$$

$$0./450 =$$

$$87/020 =$$

$$20/14 =$$

$$0./75 =$$

$$87/97 =$$

$$6/007 =$$

$$8/8 =$$

$$18/108 =$$

$$16/192 =$$

$$5/66 =$$

جمع و تفریق های زیر را انجام دهید.

$$73/73 - 19/318 =$$

$$3/906 + 26/7 =$$

$$87 - 53/49 =$$

$$6/207 + 53/6 =$$

$$36/9 - 1/713 =$$

$$47 + 5/9 =$$

