

بیک ریاضی - فصل ۳ (عددهای اعشاری)
نام و نام خانوادگی:

دبستان غیر دولتی نگین
خیامی

۱- حاصل ضرب های زیر را به دست آورید .

$$۲۶/۲۵ \times ۱۰ =$$

$$۱۰۰ \times ۵/۲ =$$

$$۰/۱ \times ۸۹/۲۷ =$$

۲- حاصل تقسیم را بیابید

$$۶/۴۸ \div ۱۰ =$$

$$۷۸ \div ۱۰۰۰ =$$

$$۰/۲ \div ۱۰۰ =$$

۳- عدد اعشاری را به کسر تبدیل کنید.

$$۸۷/۲۵$$

$$۵/۲$$

$$۶/۲$$

$$۰/۴۵$$

۴- جمع و تفریق کنید (ستونی)

$$۲۹ - ۴/۱۲$$

$$۴/۱۲۵ + ۸۵/۳۲$$

و

۵- کسر را به عدد اعشاری تبدیل کنید

$$\frac{17}{10} =$$

$$\frac{3}{4} =$$

$$\frac{4}{25} =$$

$$۲ \frac{2}{5} =$$

۶- تقسیم کنید از راه تبدیل به کسر

$$۷/۴ \div ۰/۲$$

۷- حاصل ضرب عددهای اعشاری را با

کمک مساحت یابی به دست آورید .

$$۲/۳ \times ۷/۵ =$$

۸- تفریق را روی محور نشان دهید

$$۶/۶ - ۳/۴ =$$

۹- ضخامت یک کتاب ۲۲۰ صفحه ای ۷/۱ سانتی متر است . ضخامت یک برگ آن را محاسبه کنید؟

۱۰- محصول سیب زمینی کشاورزی ۱۴۲ کیلوگرم است . او محصول خود را در ۵ کیسه به طور مساوی بسته بندی کرد . وزن هر کیسه چند کیلوگرم است ؟

تقسیم کنید

$$۲۵/۳ \div ۶$$

$$۴۵/۳ \div ۱۳$$

$$۰/۰۲۸ \div ۷$$

$$۷/۴ \div ۰/۲$$

$$۳ \div ۷$$

$$۴/۳۱ \div ۷/۲$$