

به نام خدا

پایه ششم دبستان دخترانه شهید مهدوی کرمان

تکلیف مرور فصل پنجم پایه پنجم

کسرهای زیر را به اعشار تبدیل کنید.

$$\frac{4}{2} =$$

$$\frac{6}{20} =$$

حاصل ضرب های زیر را حساب کنید .

$$8/9 \times 11/01 =$$

$$5/2 \times 0/84 =$$

$$5/04 \times 1000 =$$

دريک ظرف ۱۲ لیتر آب است. اگر $6/5$ آن را در ظرف ديگری بريزيم چقدر آب باقی می ماند؟

پدر سارا $2/75$ کيلوگرم سيب ، $3/48$ کيلوگرم پرتقال و $4/26$ کيلوگرم هندوانه خريد .
پدر سارا روی هم چند کيلوگرم ميوه خريده است .

محيط شکل های زیر را بدست آوريد .

$5/7$

$1/8$

$2/3$



به نام خدا

پایه ششم دبستان دخترانه شهید مهدوی کرمان

تکلیف مرور فصل پنجم پایه پنجم

کسرهای زیر را به اعشار تبدیل کنید.

$$\frac{4}{2} = \frac{20}{10} = 2.0$$

$$\frac{6}{20} = \frac{3}{10} = 0.3$$

$$89 \times 11.01 = 979.89$$

حاصل ضرب های زیر را حساب کنید.

$$8/9 \times 11.01 = 97.989$$

$$52 \times 84 = 4368$$

$$5/2 \times 0.84 = 4.368$$

$$5.04 \times 1000 = 5040\ldots$$

$$5/04 \times 1000 = 5040.00$$

دريک ظرف ۱۲ لیتر آب است. اگر $\frac{6}{5}$ آن را در ظرف ديگری بريزيم چقدر آب

باقی می ماند؟

$$12 - \frac{6}{5} = 5.00$$

پدر سارا $\frac{2}{75}$ کيلوگرم سيب ، $\frac{3}{48}$ کيلوگرم پرتقال و $\frac{4}{26}$ کيلوگرم هندوانه خريد.

پدر سارا روی هم چند کيلوگرم ميوه خريده است.

$$\frac{2}{75} + \frac{3}{48} + \frac{4}{26} = 10.49$$

محيط شکل های زير را بدست آوريد.

$\frac{5}{7}$

$\frac{1}{8}$

$\frac{2}{3}$



$$\frac{2}{3} \times 4 = 9/2$$

$$(1/8 + 5/7) \times 2 = 15$$



خدا قوت دخترم - انجمن شعاع