

واجب درس قسمة الاعداد العشرية

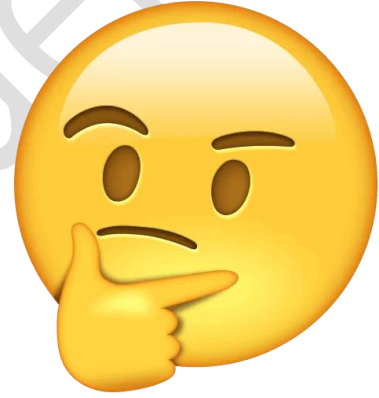
السؤال الأول:

اوجد ناتج القسمة فيما يلي:

❖ $25.6 \div 4 =$

❖ $90.54 \div 18 =$

❖ $23.94 \div 42 =$



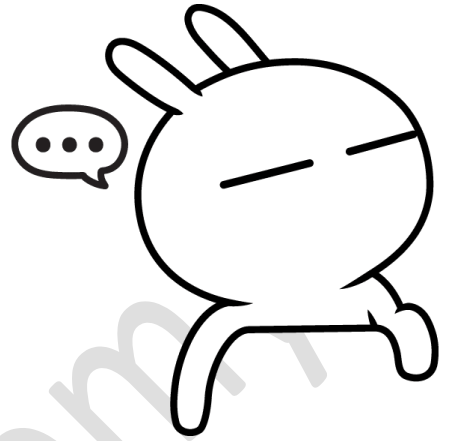
$$\diamond 343.2 \div 60 =$$

$$\diamond 7 \div 0.85 =$$

$$\diamond 9 \div 0.45 =$$

$$\diamond 0.36 \div 0.9 =$$

$$\diamond 24.2 \div 5.5 =$$



raagam.academy

$$\diamond 0.05 \div 0.02 =$$

$$\diamond 182.8 \div 0.1 =$$

$$\diamond 10 \div 0.25 =$$

$$\diamond 0.09 \div 0.36 =$$

$$\diamond 8.100 \div 1000 =$$

السؤال الثاني :

ياسمين اختارت طريقة جديدة ليجاد ناتج قسمة $0.25 \div 2.16$ فقامت بقسمة كل من العددين على 0.01 ليصبح كل منهما عدد صحيح كامل واوجدت ناتج القسمة بقسمة هاذين العددين , هل طريقتهما صحيحة ام لا ؟ برر اجابتك .