

Чтобы разделить десятичную дробь на натуральное число надо:

- 1) разделить дробь на это число, не обращая внимания на запятую;*
- 2) поставить в частном запятую, когда кончится деление целой части.*

$$\begin{array}{r} 19,28 \\ - 16 \\ \hline 32 \\ - 32 \\ \hline 0 \end{array}$$

Если целая часть меньше делителя, то частное начинается с нуля целых:

$$\begin{array}{r} 2,88 \\ - 0 \\ \hline 28 \\ - 28 \\ \hline 8 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

Деление десятичных дробей

$$8,72 : 0,2 =$$

$$= 87,2 : 2 = 43,6 \text{ км/ч}$$

$$\begin{array}{r} 87,2 \\ \underline{- 8} \\ 7 \\ \underline{- 6} \\ 12 \\ \underline{- 12} \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{l} 2 \\ \hline 43,6 \end{array}$$

Чтобы разделить число на десятичную дробь, надо:

- 1) в делимом и делителе перенести запятую **вправо** на столько цифр, сколько их после запятой **в делителе**;
- 2) после этого выполнить деление на натуральное число.

Деление десятичных дробей

$$4,5:0,125 =$$

$$=4500:125 = 36$$

$$\begin{array}{r|l} 4500 & 125 \\ \hline 375 & 36 \\ \hline 750 & \\ \hline 750 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

Чтобы разделить число на десятичную дробь, надо:

- 1) в делимом и делителе перенести запятую **вправо** на столько цифр, сколько их после запятой **в делителе**;
- 2) после этого выполнить деление на натуральное число.