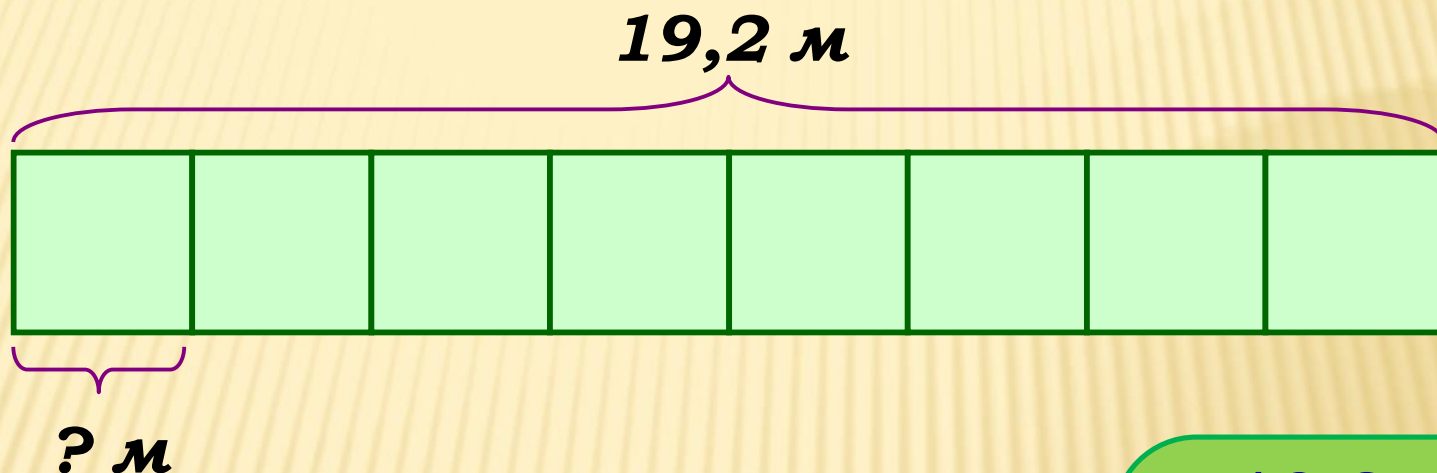


# Ондук бөлчөктү натуралдык санга бөлүү



$$19,2 \text{ м} = 192 \text{ дм}$$

$$192 : 8 = 24 (\text{дм})$$

$$2,4 \text{ м}$$

$$2,4 \cdot 8 = 19,2$$

$$19,2 : 8 = 2,4$$



$$\begin{array}{r|l} 19,2 & 8 \\ \hline 16 & 2,4 \\ \hline 32 & \\ 32 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

Ондук бөлчөктү натуралдык санга бөлүү – буга натуралдык санды көбөйткөндө бөлүнүүчүнү бере турган бөлчөктү табуу.

## **ОНДУК БӨЛЧӨКТҮ НАТУРАЛДЫК САНГА БӨЛҮҮҮҮЧҮН:**

- 1. үтүргө көңүл бурбастан, бөлчөктү ушул санга бөлүү керек;**
- 2. бүтүн бөлүк бөлүнгөндөн кийин тийиндиге үтүр коюу керек.**

**Эгер сандын бүтүн бөлүгү бөлүүчүдөн кичине болсо,  
анда тийинди нөл бүтүндөн башталат:**

$$\begin{array}{r} \underline{\phantom{0}} 2,88 \\ \phantom{0} \underline{0} \phantom{0} \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 28 \\ \phantom{0} \underline{28} \phantom{0} \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 8 \\ \phantom{0} \underline{8} \phantom{0} \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 0 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r|l} 4 & 0,72 \end{array}$$

**96,1 ди 10 го бөлөбүз:  $96,1 : 10 = 9,61$**

**Текшерүү:**  $9,61 \cdot 10 = 96,1$

*10 го, 100 гө, 1000 ге ... бөлүү үчүн ошол бөлчөктөгү үтүрдү сол жакка бөлүүчүдө бирден кийин канча нөл турса, ошончо цифрага жылдыруу керек.*

$$8,765 : 100 = \text{00}8,765 = 0,08765$$

*Бөлүүнүн жардамы менен ондук бөлчөктү, берилген жөнөкөй бөлчөккө барабар бөлчөктү табышат.*

$$\frac{3}{4} = 0,75$$