




Действия с величинами


Длина

Вставь пропущенные единицы длины

• $26\text{ см} = 260$ 

• $546\text{ дм} = 54$  6 

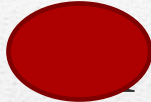






• $12\ 000\text{ м} = 12$ 

• $62\text{ м} = 620$ 

• $700\ 000\text{ см} = 7$ 

• $3\text{ м } 4\text{ см } 5\text{ мм} = 3\ 045$ 

Вставь пропущенные единицы длины

- Рост мальчика 126 
 - Длина карандаша 1  2 
 - Расстояние между городами 756 
 - Высота стола 9 
 - Протяженность реки Волги 3500 
 - Ширина ленты 50 
-

Назови «лишнюю» величину

- 5 м, 500 см,  50 дм, 5000 мм
-

Сравни величины

- 12 м 37 см ● 357 см
 - 760 см ● 76 дм
 - 2 км 56 м ● 2560 м
 - 174 см 2 мм ● 17 м 2 мм
 - 37 см 8 мм ● 873 мм
-

Найти значение выражения

• $19 \text{ км } 200 \text{ м} + 5000 \text{ м} = 24 \text{ км } 200 \text{ м}$

• $5 \text{ км } 80 \text{ м} + 2 \text{ км } 920 \text{ м} = 8 \text{ км } 1000 \text{ м}$

• $74 \text{ м } 95 \text{ см} + 23 \text{ м } 6 \text{ см} = 97 \text{ м } 101 \text{ см}$

Найти значение выражения

• $16 \text{ дм } 9 \text{ см} - 90 \text{ см} =$ [REDACTED]

• $12 \text{ км} - 6 \text{ км } 300 \text{ м} =$ [REDACTED]

• $97 \text{ дм } 34 \text{ мм} - 47 \text{ дм } 18 \text{ мм} =$ [REDACTED]
