

Násobení a dělení 10, 100, zjednodušená pomůcka:

Násobíme – li číslem 10, připíšeme za násobené číslo **jednu nulu**.

Násobíme-li číslem 100 připíšeme za násobené číslo **dvě nuly**.

$$40 \cdot 10 = 400$$

$$20 \cdot 100 = 2\,000$$

$$22 \cdot 10 = 220$$

Dělíme – li číslem 10 odebereme od děleného čísla **jednu nulu**.

Dělíme – li číslem 100 odebereme od děleného čísla **dvě nuly**.

$$60 : 10 = 6$$

$$600 : 10 = 60$$

$$600 : 100 = 6$$

$$1000 : 100 = 10$$

Procvič:

$$3 \cdot 10 =$$

$$30 : 10 =$$

$$50 \cdot 10 =$$

$$500 : 10 =$$

$$7 \cdot 100 =$$

$$700 : 100 =$$

$$20 \cdot 100 =$$

$$1\,000 : 100 =$$

Počítej:

$4 \cdot 10 =$

$60 : 10 =$

$70 \cdot 10 =$

$420 : 10 =$

$3 \cdot 100 =$

$200 : 100 =$

$60 \cdot 100 =$

$600 : 10 =$

$6 \cdot 20 =$

$200 : 50 =$

Převody jednotek:

Násobíme 100

Dělíme 100

$1 \text{ m} = \dots\dots\text{cm}$

$100 \text{ cm} = \dots\dots \text{m}$

$6 \text{ m} = \dots\dots\text{cm}$

$300 \text{ cm} = \dots\dots \text{m}$

$30 \text{ m} = \dots\dots\text{cm}$

$2\,000 \text{ cm} = \dots\dots\text{m}$

$72 \text{ m} = \dots\dots\text{cm}$

$5\,200 \text{ cm} = \dots\dots\text{m}$

Násobíme 10

Dělíme 10

$1 \text{ cm} = \dots\dots \text{mm}$

$40 \text{ mm} = \dots\text{cm}$

$20 \text{ cm} = \dots\dots\text{mm}$

$560 \text{ mm} = \dots\text{cm}$

$77 \text{ cm} = \dots\dots\text{mm}$

$300 \text{ mm} = \dots\text{cm}$

$1 \text{ dm} = 10 \text{ cm}$

$80 \text{ cm} = \dots\dots\text{dm}$

$34 \text{ dm} = \dots\dots\text{cm}$

$450 \text{ cm} = \dots\dots\text{dm}$

