

JEDNOSTKI DŁUGOŚCI

Ćwierć metra - ile to jest?

„Ćwierć” oznacza jedną czwartą, czyli $\frac{1}{4}$ całości.

Jeśli mówimy o metrze: 1 metr = 100 centymetrów (cm), to ćwierć metra to $\frac{1}{4}$ z 100 cm.

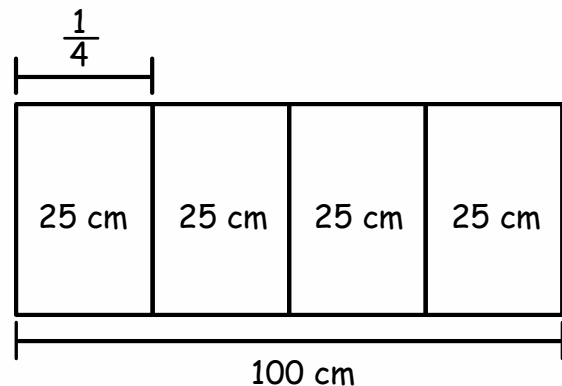
Aby znaleźć ćwierć metra, dzielimy 100 cm przez 4:

$$100 \text{ cm} : 4 = 25 \text{ cm}$$

Ćwierć metra to 25 cm.

ĆWIERĆ METRA TO:

- 25 centymetrów (cm)
- 250 milimetrów (mm)



ćwierć metra + ćwierć metra + ćwierć metra + ćwierć metra = 1 metr = 100 cm

Zadanie:

Ćwierć metra = cm = mm

Wyobraź sobie, że masz ciasto i kroisz je na cztery równe kawałki.

Każdy kawałek to ćwierć całości.

•Przeliczenie ćwierci metra na centymetry (cm).

1 metr to 100 centymetrów (cm)

Jeśli podzielimy 100 cm na cztery równe części, każda część będzie miała:

$$100 \text{ cm} : 4 = 25 \text{ cm}$$

Ćwierć metra to 25 cm.

•Przeliczenie centymetrów (cm) na milimetry (mm).

1 centymetr to 10 milimetrów (mm)

Jeśli mamy 25 centymetrów, zamieniamy je na milimetry, to mnożymy przez 10:

$$25 \text{ cm} \times 10 = 250 \text{ mm}$$

Ćwierć metra to 250 mm.

Opd. : Ćwierć metra = 25 cm = 250 mm.

