

Voici le tableau des mesures.

km		m	dm	cm	mm
		6			

Il est très utile de le connaître par cœur.
Quand on te demande **combien il y a de cm dans 6 m**, on met le 6 vis-à-vis l'unité (ici m) et avec le doigt, on se rend jusqu'au cm. Alors on ajoute les zéros nécessaires.

$$6 \text{ m} = 600 \text{ cm.}$$

À toi de jouer...

1 Complète les égalités.

$$17 \text{ m} = \underline{\quad 17\,000 \quad} \text{ mm}$$

$$5 \text{ m} = \underline{\quad 500 \quad} \text{ cm}$$

$$5 \text{ dm} = \underline{\quad 500 \quad} \text{ mm}$$

$$14 \text{ cm} = \underline{\quad 140 \quad} \text{ mm}$$

$$400 \text{ m} = \underline{\quad 4000 \quad} \text{ dm}$$

$$750 \text{ cm} = \underline{\quad 75 \quad} \text{ dm}$$

$$5000 \text{ cm} = \underline{\quad 50 \quad} \text{ m}$$

$$37 \text{ m} = \underline{\quad 3700 \quad} \text{ cm}$$

$$300 \text{ dm} = \underline{\quad 30\,000 \quad} \text{ mm}$$

$$22\,000 \text{ mm} = \underline{\quad 22 \quad} \text{ m}$$

Avec le tableau, on peut aussi résoudre l'égalité suivante.

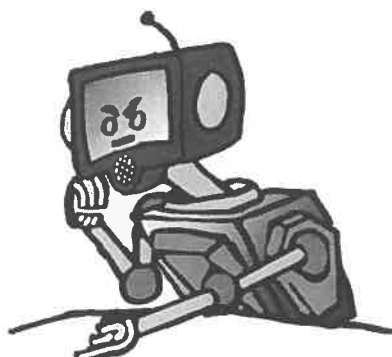
$$175 \text{ cm} = ? \text{ m}$$

km		m	dm	cm	mm
		1	7	5	

On cherche combien de m. Alors, on met son doigt à droite du m et on remplace son doigt par une virgule. On obtient:

$$175 \text{ cm} = 1,75 \text{ m}$$

et cela se dit 1 mètre 75. L'unité cherché est toujours l'unité situé à la gauche de la virgule.



9 - 10

7 - 8

5 - 6

0 à 4

1 point par bonne réponse