

Les unités de longueur et leurs conversions en CM1 deviennent claires

Leçon claire sur les longueurs en CM1, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour s'entraîner.

Ressources scolaires primaire

Corrigé des exercices

Correction

Exercice 1 : **100 textcm ; 10 textmm ; 1000 textm**. Ce sont les équivalences de base.

Exercice 2 : **cm ; km ; m**. L'unité dépend de l'objet mesuré.

Exercice 3 : **300 textcm ; 700 textcm**. On multiplie les mètres par 100.

Exercice 4 : **50 textmm ; 120 textmm**. On multiplie les centimètres par 10.

Exercice 5 : **2 textm > 180 textcm ; 45 textmm > 4 textcm**. On compare dans la même unité.

Exercice 6 : **850 textmm ; 90 textcm ; 1 textm**. Tout convertir en centimètres clarifie l'ordre.

Exercice 7 : **235 textcm**. $2 \text{ textm} = 200 \text{ textcm}$, donc $200 + 35 = 235$.

Exercice 8 : **exemple : 1 textm = 100 textcm**. Deux écritures peuvent désigner la même longueur.

[Continue sur coursprimaire.fr](https://coursprimaire.fr)

Cours Primaire - Document pédagogique