

## Grandeurs et mesures - CM2

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GM6	Je convertis et je calcule des longueurs.	

**Exercice 1 : Convertis les longueurs suivantes :**

7 m 13 cm = \_\_\_\_\_ cm

2700 dam = \_\_\_\_\_ km

28 hm 9 dam = \_\_\_\_\_ m

542 dm 5 cm = \_\_\_\_\_ mm

600 dm = \_\_\_\_\_ dam

8 000 m = \_\_\_\_\_ km

**Exercice 2 :**

Un parcours comporte trois parties : la première 3 km 8 dam, la deuxième 500 m et la troisième 1250 m. Quelle est la longueur totale du parcours ?

Phrase réponse : \_\_\_\_\_

---

## Grandeurs et mesures - CM2

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GM6	Je convertis et je calcule des longueurs.	

**Exercice 1 : Convertis les longueurs suivantes :**

3 m 20 cm = \_\_\_\_\_ mm

6 500 dam = \_\_\_\_\_ km

75 hm 3 dam = \_\_\_\_\_ m

35 m 3 cm = \_\_\_\_\_ cm

1 000 dm = \_\_\_\_\_ dam

300 dm = \_\_\_\_\_ dam

**Exercice 2 :**

Nina a tracé un trait de 12 cm : elle l'a rallongé de 8 mm, puis de 1 dm et 4 cm.

Quelle est la longueur du trait de Nina en mm ?

Phrase réponse : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Exercices « EVALUATION »

## Grandeurs et mesures - CM2

JE M'ÉVALUE	COMPÉTENCE	CODE
GM6	Je convertis et je calcule des longueurs.	

**Exercice 1 : Convertis les longueurs suivantes :**

7 m 13 cm = \_\_\_\_\_ cm

2700 dam = \_\_\_\_\_ km

28 hm 9 dam = \_\_\_\_\_ m

542 dm 5 cm = \_\_\_\_\_ cm

600 dm = \_\_\_\_\_ dam

4500 cm = \_\_\_\_\_ m

**Exercice 2 :**

Dans un rouleau de grillage de 15 m, on a coupé un morceau 1 dam 20 cm et un morceau de 3 m 75 cm. Quelle longueur de grillage reste-t-il ?

Phrase réponse : \_\_\_\_\_

---