

R Nom : _____ Date : _____

1 Décompose chaque mesure comme dans l'exemple.

4 386 m = 4 km 3 hm 8 dam 6 m

- a. 356 m =
 b. 345 dam =
 c. 10 564 m =
 d. 789 hm =
 e. 7 809 m =
 f. 3 573 dam =

2 Complète.

- a. 3 km = m
 b. 17 km = m
 c. 35 dam = m
 d. 72 hm = dam
 e. 16 hm = m
 f. 300 dam = km

3 Complète.

- a. 650 m = dam
 b. 12 300 m = hm
 c. 540 dam = hm
 d. 58 000 m = km

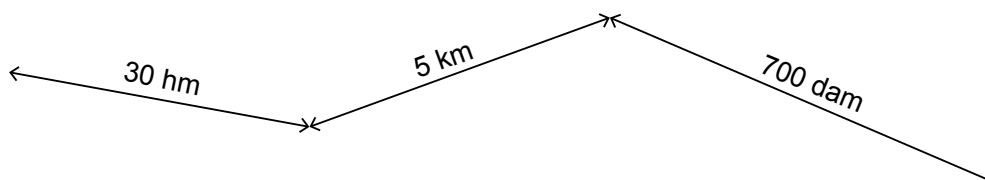
4 Complète avec l'unité qui convient.

- a. 1 250 m = 125
 b. 56 000 m = 5 600
 c. 372 000 cm = 372
 d. 85 hm = 8 500
 e. 69 dam 23 m = 7 130
 f. 6 km 3 hm = 630

5 Range ces mesures dans l'ordre croissant.

52 hm – 322 cm – 438 m – 983 dam – 856 m

.....

6 Quelle est la longueur de ce parcours ?

.....