



Exercices Mathématiques



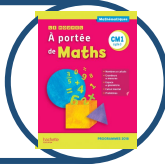
3 ✨ Pour chaque mesure, effectue des décompositions, comme dans l'exemple.

$$6\,328\text{ m} = 6\text{ km } 3\text{ hm } 2\text{ dam } 8\text{ m}$$

- a. 689 m c. 2 008 m e. 9 703 m
b. 7 098 m d. 12 620 m

4 ✨ Recopie et complète.

- a. 280 dam = hm d. 8 000 m = km
b. 6 700 m = dam e. 31 000 dm = hm
c. 72 300 m = hm



Correction Exercice 3 p. 80

- a) $689 \text{ m} = 6 \text{ hm } 8 \text{ dam } 9 \text{ m}$
- b) $7\ 098 \text{ m} = 7 \text{ km } 9 \text{ dam } 8 \text{ m}$
- c) $2008 \text{ m} = 2 \text{ km } 8 \text{ m}$
- d) $12\ 620 \text{ m} = 12 \text{ km } 6 \text{ hm } 2 \text{ dam}$
- e) $9\ 703 \text{ m} = 9 \text{ km } 7 \text{ hm } 3 \text{ m}$

Correction Exercice 4 p. 81

- a) $280 \text{ dam} = 28 \text{ hm}$
- b) $6\ 700 \text{ m} = 670 \text{ dam}$
- c) $72\ 300 \text{ m} = 732 \text{ hm}$
- d) $8\ 000 \text{ m} = 8 \text{ km}$
- e) $31\ 000 \text{ dm} = 31 \text{ hm}$