

MATHS

Jour 2

CALCUL MENTAL

Date :

$$68\ 703 \text{ cm} = \dots \text{ m}$$

$$102,11 \text{ mm} = \dots \text{ m}$$

$$5850,2 \text{ dam} = \dots \text{ km}$$

$$7,45 \text{ m} = \dots \text{ mm}$$

$$79,36 \text{ m}^2 = \dots \text{ cm}^2$$

$$3,22 \text{ dm}^2 = \dots \text{ m}^2$$

$$541,129 \text{ dm}^2 = \dots \text{ m}^2$$

$$1\ 388\ 090 \text{ mm}^2 = \dots \text{ dm}^2$$

Réponses justes : ... sur 8.

Problèmes

- 4.** Le service maternité de l'hôpital a reçu 100 blouses. Il faut les répartir équitablement entre les 24 infirmières du service.
Combien de blouses chaque infirmière va-t-elle recevoir ?
- 5.** Un fabricant de vêtements de fête doit expédier 342 costumes de carnaval à un supermarché. Pour cela, il va mettre les costumes dans des cartons, à raison de 24 costumes par carton.
Combien de cartons lui faut-il ?

Je deviens performant

Le nombre mystérieux

904,53

1 350,25

7 043,1

7 243,41

9 213,57

9 844,22

14 013,41

14 492,1

$$9,0453 \times 100$$

$$12\ 621 - 3\ 407,43$$

$$92,87 \times 106$$

$$69,01 \times 210$$

$$10 \times 704,31$$

$$43\ 208 : 32 =$$

$$14\ 617,9 - 604,49$$