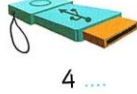


Exercices de mathématiques

Exercices de mathématiques du mardi 5 Mai

1 Complète avec m, dm, cm ou mm.



2 Convertis et complète.

a $4 \text{ dm} = \dots \text{ cm}$

$4 \text{ cm} = \dots \text{ mm}$

b $20 \text{ mm} = \dots \text{ cm}$

$40 \text{ dm} = \dots \text{ m}$

$3 \text{ m} = \dots \text{ cm}$

$5 \text{ dm} = \dots \text{ mm}$

$300 \text{ cm} = \dots \text{ m}$

$5\ 000 \text{ mm} = \dots \text{ m}$

3 La Joconde, de Léonard de Vinci, est un tableau conservé au Louvre. Il est peint sur un panneau de bois de 770 millimètres de hauteur et de 530 millimètres de largeur.



Écris ces mesures en centimètres.

4 Problème : Alban et Lenny sont allés à la pêche. Qui a pêché le plus grand poisson ?



J'ai attrapé une truite de 25 cm.

Alban



Moi, une carpe de 3 dm.

Lenny

Exercices de mathématiques du jeudi 7 Mai

Découvrons ensemble



- Théo calcule les dimensions en m et cm du camping-car de son papi.



Recopie et complète.

$235 \text{ cm} = 200 \text{ cm} + \dots \text{ cm}$

$235 \text{ cm} = \dots \text{ m} + \dots \text{ cm} = \dots \text{ m } \dots \text{ cm}$

Procède de même pour les autres dimensions du camping-car.

$1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$
 $1 \text{ m} = 1\ 000 \text{ mm}$



- Ce camping-car peut-il passer sous un pont de 3 m de hauteur ?