

EXERCICES MATHÉMATIQUES CM2



Je m'entraîne à calculer des pourcentages.

Je m'entraîne à décomposer, ranger et comparer les nombres décimaux.

Consigne Range les nombres dans l'ordre croissant.

0,42 0,50 1,12 1,08 2,47 2,39 4,05 2,95 4,2

Consigne Ecris la fraction correspondant au nombre décimal.

54,26 = 28,32 = 35,2 =

127,2 = 8,95 = 6,85 =

Consigne Complète à l'aide des signes < > ou =.

3,5	...	3,08	1,96	...	2,1
5,24	...	4,56	12,50	...	12,5
24,22	...	24,19	5,35	...	5,05
7,99	...	8	6,12	...	6,101

Problème 1 Une classe compte 28 élèves, 50 % d'entre eux portent des lunettes. Combien d'élèves portent des lunettes ?

Problème 2 Un village compte 240 habitants, 25 % d'entre eux payent des impôts. Combien d'habitants en payent ?

Problème 3 C'est les soldes au magasin. Calcule les nouveaux prix des articles ci-dessous.



EXERCICES MATHÉMATIQUES CM2



Je m'entraîne à calculer des pourcentages.

Je m'entraîne à décomposer, ranger et comparer les nombres décimaux.

Consigne Range les nombres dans l'ordre croissant.

0,42 0,50 1,12 1,08 2,47 2,39 4,05 2,95 4,2

Consigne Ecris la fraction correspondant au nombre décimal.

54,26 = 28,32 = 35,2 =

127,2 = 8,95 = 6,85 =

Consigne Complète à l'aide des signes < > ou =.

3,5	...	3,08	1,96	...	2,1
5,24	...	4,56	12,50	...	12,5
24,22	...	24,19	5,35	...	5,05
7,99	...	8	6,12	...	6,101

Problème 1 Une classe compte 28 élèves, 50 % d'entre eux portent des lunettes. Combien d'élèves portent des lunettes ?

Problème 2 Un village compte 240 habitants, 25 % d'entre eux payent des impôts. Combien d'habitants en payent ?

Problème 3 C'est les soldes au magasin. Calcule les nouveaux prix des articles ci-dessous.



EXERCICES MATHÉMATIQUES

Chaque exercice est à découper, à coller sur son cahier du jour, à compléter ou à faire sur le cahier.



Je m'entraîne à décomposer les nombres décimaux.
Je m'entraîne à ranger et comparer les nombres décimaux.

Consigne Complète à l'aide des signes $<$ $>$ ou $=$.

3,5	<input type="text"/>	3,08	1,96	<input type="text"/>	2,1
5,24	<input type="text"/>	4,56	12,50	<input type="text"/>	12,5
24,22	<input type="text"/>	24,19	5,35	<input type="text"/>	5,05
7,99	<input type="text"/>	8	6,12	<input type="text"/>	6,1

Consigne Ecris la fraction correspondant au nombre décimal.

54,26 = <input type="text"/>	28,32 = <input type="text"/>	35,2 = <input type="text"/>
127,2 = <input type="text"/>	8,95 = <input type="text"/>	6,85 = <input type="text"/>

Consigne Range les nombres dans l'ordre croissant.

0,42 4,2 0,50 1,08 2,47 2,39 2,95

258,73

La partie décimale :

Le chiffre des dixièmes :

Le chiffre des centièmes :

Le nombre de dixièmes :

Consigne Ecris le nombre décimal correspondant dans chaque case.

