

## 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 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	3,08	1,96 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	2,1
5,24 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	4,56	12,50 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	12,5
24,22 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	24,19	5,35 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	5,05
7,99 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	8	6,12 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	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.



17 €



54 €



24 €



44 €

## 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 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	3,08	1,96 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	2,1
5,24 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	4,56	12,50 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	12,5
24,22 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	24,19	5,35 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	5,05
7,99 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	8	6,12 <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	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.



17 €



54 €



24 €



44 €

# 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.

