

Mathématiques
mardi 2 juin
module 21 – séance 6
CORRECTION

Activités ritualisées

(sur l'ardoise ou sur le cahier de maths)

CM1

Compte de 0,1 en 0,1 le plus loin possible en 2 minutes

0,1 ; 0,2 ; 0,3 ; 0,4 ; 0,5 ;
0,6 ; 0,7 ; 0,8 ; 0,9 ; 1 ;
1,1 ; 1,2 ; 1,3 ; 1,4 ; 1,5 ;
1,6 ; 1,7 ; 1,8 ; 1,9 ; 2 ;
2,1 ; 2,2 ; 2,3 ; 2,4 ;
2,5 ; 2,6 ; 2,7 ; 2,8 ; 2,9
; 3 ; 3,1 ; 3,2 ;

CM2

Compte de 0,01 en 0,01 le plus loin possible en 2 minutes

0,01 ; 0,02 ; 0,03 ; 0,04 ;
0,05 ; 0,06 ; 0,07 ; 0,08 ;
0,09 ; 0,1 ; 0,11 ; 0,12 ;
0,13 ; 0,14 ; 0,15 ; 0,16 ;
0,17 ; 0,18 ; 0,19 ; 0,2 ;
0,21 ; 0,22 ; 0,23 ; 0,24 ;
0,25 ; 0,26 ; 0,27 ; 0,28 ;
0,29 ; 0,3 ; 0,31 ; 0,32 ; ...

Calcul mental

(sur l'ardoise ou le cahier de brouillon)

CM1

Exemple :

$$\bullet 2,56 + 1,3 =$$

$$\bullet 2,56 + 1,30 = 3,86$$

$$\bullet 8,65 + 0,25 = 8,9$$

$$\bullet 9,25 + 0,5 = 9,75$$

$$\bullet 5,5 + 1,25 = 6,75$$

$$\bullet 4,85 + 1,15 = 6$$

CM2

$$\bullet 4,25 + 1,5 = 5,75$$

$$\bullet 7,28 + 2,2 = 9,48$$

$$\bullet 3,69 + 1,11 = 4,8$$

$$\bullet 4,870 : 4,140 = 8,610$$


$$\bullet 3,250 + 3,250 = 6,500$$

Problèmes oraux

CM1

Problème 1

Si 1 kg de bananes coute 1,50€, combien coutent 2kg de bananes ?



The diagram shows a table with two rows and three columns. The first row is labeled 'bananes' and contains '1kg' and '2kg'. The second row is labeled 'prix' and contains '1,50€' and '3€'. A blue curved arrow labeled 'x2' points from the '1kg' cell to the '2kg' cell. Another blue curved arrow labeled 'x2' points from the '1,50€' cell to the '3€' cell.

bananes	1kg	2kg
prix	1,50€	3€

CM2

Problème 1

Si 3kg de tomates coutent 4,50€, combien coute 1kg de tomates ?



The diagram shows a table with two rows and three columns. The first row is labeled 'tomates' and contains '3kg' and '1kg'. The second row is labeled 'prix' and contains '4,50€' and '1,50€'. A blue curved arrow labeled ': 3' points from the '3kg' cell to the '1kg' cell. Another blue curved arrow labeled ': 3' points from the '4,50€' cell to the '1,50€' cell.

tomates	3kg	1kg
prix	4,50€	1,50€

* 4,50€ = 450 centimes
450c : 3 = 150 c = 1,50€

Problèmes oraux

CM1

Problème 2

Si 1 kg de poires coute 3,20€, combien coutent 10kg de poires ?



bananes	1kg	10kg
prix	3,20€	32€



CM2

Problème 2

Si 5kg de carottes coutent 4€, combien coute 1kg de carottes ?



carottes	5kg	1kg
prix	4,50€	0,90€

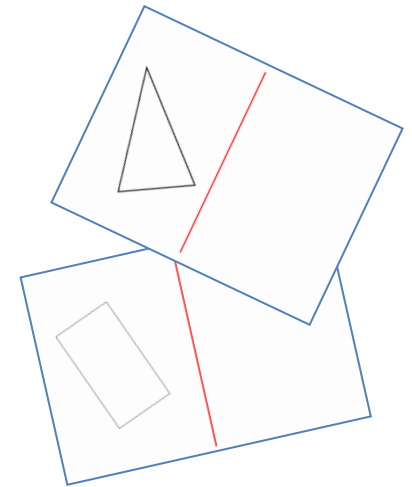


* 4,50€ = 450 centimes
450c : 5 = 90 c = 0,90€

Apprentissage

CM1/CM2 Symétrie

Tu as besoin de ton équerre, ta règle, ton compas un crayon de papier bien taillé, une gomme
Regarde la vidéo :



Comme expliqué sur la vidéo tu dois tracer le symétrique des figures dans les fiches jointes que tu peux imprimer ou reproduire