

Chers parents et mes chers élèves,

Si vous désirez m'envoyer des photos du travail que vous faites sur ma boîte mail n'hésitez pas.

Correction du Vendredi 15 mai :

Rituels : sur le cahier vert

La dictée se fera mercredi 20 mai

Calculs : à poser et à résoudre sur le cahier vert

Cm1	Cm2
$6\ 908 \times 456 = 3\ 150\ 048$	$56\ 428 \times 263 = 14\ 840\ 564$
$2\ 633 / 6 = 438,833\dots$	$41\ 525 / 15 =$ (ne pas oublier, de préparer la table de 15 avant de commencer)
$69\ 048 - 26\ 805 = 42\ 243$	$2\ 768,333\dots$
$356\ 002 + 214\ 714 + 80\ 178 + 21\ 195 =$ $672\ 089$	$365\ 428 - 156\ 248 = 209\ 180$
	$56\ 248\ 001 + 2\ 496\ 166 + 3\ 655 + 2\ 788 =$ $58\ 750\ 610$

Mesures :

Conversions et problèmes de mesures

45 cm = 450 mm

3 km = 300 dam

25 hm = 2 500 M

78 dm = 7 800 mm

8 m = 0,8 dam

Pour vous aider, voici le tableau de conversion :

Km	Hm	Dam	M	Dm	Cm	Mm
3	0	0		4	5	0
2	5	0	0			
			7	8	0	0
		0,	8			

Problèmes de Mesures : à résoudre par un calcul et une phrase réponse (si vous avez besoin, ne pas hésiter à faire un dessin/croquis) **Les cm2 résolvent les deux problèmes, les cm1 résolvent que le deuxième.**

Problème 1 : Une feuille de papier A4 mesure 21 cm de large pour 29,7 cm de long. - Quel est le périmètre de cette feuille ? $21 + 21 + 29,7 + 29,7 = 101,4$ cm. Le Périmètre d'une feuille A4 est de 101,4 cm

Problème 2 : Un champ rectangulaire mesure 110 mètres de long et 45 mètres de large. - Quel est le périmètre de ce champ ? $110 + 110 + 45 + 45 = 310$ m. Le périmètre du champ est de 310 m.

Mathématiques

Calcul mental : addition de nombres décimaux.

Cm1 et cm2 / cm2

$24,2 + 2,8 = 27$	$92,36 + 6,40 = 98,76$	$53,2 + 24,7 = 77,9$	$127,1 + 35,7 = 162,8$
$48,2 + 5,3 = 53,5$	$74,45 + 24,6 = 99,05$	$2,12 + 1,89 = 4,01$	$80,8 + 56,1 = 136,9$
$56,7 + 1,2 = 57,9$	$63,56 + 8,91 = 72,47$	$60,26 + 23,4 = 83,66$	$98,46 + 1,2 = 99,66$
$33,9 + 11 = 44,9$	$30,4 + 14,3 = 44,7$	$46,8 + 37,4 = 84,2$	$12,7 + 6,2 = 18,9$
$29,1 + 15,83 = 44,93$	$51,12 + 36,28 = 87,4$	$81,45 + 38,5 = 119,95$	$39,6 + 4,4 = 44$

Exercice : division à 1 chiffre (cm1 et cm2), division à 2 chiffres (cm2). Lorsque l'on pose une division à deux chiffres, il faut penser à écrire la table avant de commencer.

$45\ 585 / 5 = 9\ 117$	$805\ 461 / 7 = 115\ 065,857\dots$	$365\ 219 / 13 = 28\ 093,769\dots$
$36\ 093 / 3 = 12\ 031$	$36\ 259 / 11 = 3\ 296,272\dots$	$29\ 621 / 14 = 2\ 115,785\dots$