

CALCUL MENTAL

Planning d'entraînement

Ce planning sera mis à jour régulièrement à chaque fois que nous travaillerons un nouveau type de calcul.
Il appartient aux enfants de s'entraîner régulièrement sur toutes les notions que nous avons vues, et ce depuis le début de l'année, (et non pas depuis la dernière date !).

Sites utiles (cliquer sur les étiquettes) >

GoMaths

Calculatrice

Micetf

Mathmentales

Vu le...	Type de calcul	Exemples
	Tables de multiplication (1 à 10)	$4 \times 6 =$ $28 : 7 =$ $72 = 9 \times ?$
6 sept.	Additionner 2 nombres entiers (inférieurs à 100)	$45 + 37 =$
	Multiplier un nombre entier par 10, 100, 1000	$56 \times 10 =$ $730 \times 100 =$ $607 \times 1000 =$
13 sept	Multiplier un nombre décimal par 10, 100, 1000	$5,6 \times 10 =$ $56,8 \times 100 =$ $0,4 \times 1000 =$
	Multiplier ou diviser un nombre décimal par 10, 100, 1000	$45,76 \times 100 =$ $24,3 : 1000 =$ $0,042 \times 10 =$
24 sept	Diviser un nombre avec reste (dividende inf. à 100 / diviseur compris entre 2 et 9)	$65 : 9$ $q = ?$ $r = ?$
	Multiplier deux nombres multiples de 10	$40 \times 30 =$ $700 \times 30 =$ $2000 \times 80 =$
7 oct	additionner 2 nombres décimaux inférieurs à 10	$6,4 + 7,3 =$ $8,7 + 5,6 =$
5 nov	demi, tiers, quart / double, triple, quadruple	tiers de 36 quadruple de 13 double de 75
19 nov	Soustraire un multiple de 100 à un nombre entier de 4 chiffres	$7483 - 800 =$ $4524 - 700 =$
29 nov	Repérer les dizaines lorsqu'on additionne plusieurs nombres entiers	$124 + 18 + 36 + 32 =$ $160 + 50$
6 janv	Tables de multiplication de 15 et de 25	$15 \times 4 = 60$ $25 \times 6 = 150$