

# 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)	$4 \times 6 =$ $28 : 7 =$ $72 = 9 \times ?$
<b>6 sept.</b>	Additionner 2 nombres entiers (inférieurs à 100)	$45 + 37 =$
	Multiplier un nombre entier par 10, 100, 1000	$56 \times 10 =$ $730 \times 100 =$ $607 \times 1000 =$
<b>13 sept</b>	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	$45,76 \times 100 =$ $24,3 : 1000 =$ $0,042 \times 10 =$
<b>24 sept</b>	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	$40 \times 30 =$ $700 \times 30 =$ $2000 \times 80 =$
<b>7 oct</b>	additionner 2 nombres décimaux inférieurs à 10	$6,4 + 7,3 =$ $8,7 + 5,6 =$
<b>5 nov</b>	demi, tiers, quart / double, triple, quadruple	tiers de 36    quadruple de 13    double de 75
<b>19 nov</b>	Soustraire un multiple de 100 à un nombre entier de 4 chiffres	$7483 - 800 =$ $4524 - 700 =$
<b>29 nov</b>	Repérer les dizaines lorsqu'on additionne plusieurs nombres entiers	$124 + 18 + 36 + 32 = 160 + 50$