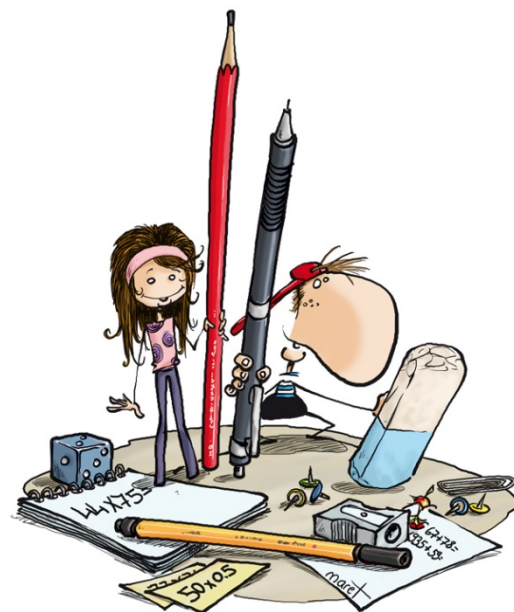


DÉFI CALCUL MENTAL CM2 n°2 (enseignant).

TYPES DE CALCULS + DÉROULEMENT	N°	Calculs dictés ou écrits au tableau.	Réponse.
Additions et soustractions. Joueur 4	1	$16 + 5$	21
	2	$20 + 70$	90
	3	$22 - 6$	16
	4	$30 - 13$	17
	5	Léo achète pour 1€20 de bonbons à la boulangerie. Il donne 2€. Combien lui rend-on ?	0,80€ /80 cts
Additions et soustractions. Joueur 3	6	Léa est sur la case 15 du jeu de l'oie. Elle fait un double 6. Sur quelle case ira-t-elle ?	27
	7	$80 + 40$	120
	8	Ecris le nombre décimal qui correspond à la somme de : 1 pièce de 2€ + 2 pièces de 20 cts + 1 pièce de 5 cts	1,45€
	9	$24 - 9$	15
	10	Tom achète 2 baguettes à 0,90€ la pièce. Il donne une pièce de 2€. Combien lui rend-on ?	0,20€ /20 cts
Additions et soustractions. Joueur 2	11	$0,5 + 0,5$	1
	12	$1,2 + 0,9$	2,1
	13	Quelle est la moitié d'une pièce de 50 cts.	0,25€ /25 cts
	14	$2 - 0,4$	1,6
	15	$3 - 1,8$	1,2
Multiples Joueur 1	16	Est-ce que 30 est un multiple de 5 ?	OUI
	17	De quels chiffres 27 est-il le multiple ? (on n'accepte pas 27 et 1)	9 et 3
	18	21 est-il un multiple de 2 ?	NON (impair)
	19	21 est-il un multiple de 3 ?	Oui (2 explic)
	20	Par quel chiffre se terminent les multiples de 10 ?	Par 0
Multiplications. Joueur 4	21	5×3	15
	22	7×4	28
	23	6×6	36
	24	En 21 combien de fois 3 ?	7
	25	En 36 combien de fois 4 ?	9
Multiplications. Joueur 3	26	8×4	32
	27	9×8	72
	28	7×7	49
	29	En 54 combien de fois 6 ?	9
	30	En 42 combien de fois 7 ?	6
Divisions. Joueur 2	31	$18 : 3$	6
	32	$28 : 4$	7
	33	$50 : 5$	10
	34	$35 : 7$	5
	35	9 enfants se partagent 36 billes. Combien en reçoivent-ils chacun ?	4
Multiplier un décimal par 10/100/1000 Multiplier un entier par 20/300... Joueur 1	36	$2,4 \times 10$	24
	37	$3,5 \times 100$	350
	38	6×300	1800
	39	5×70	350
	40	7×600	4200
Calculs à la suite et moyennes Les 4 joueurs à tour de rôle	41	$4 \times 2 - 5 \times 3$ le double	18
	42	5 le double - le triple - la moitié	15
	43	Quelle est la moyenne entre 6 et 10 ?	8
	44	Quelle est la moyenne entre 8 et 14 ?	11
Le compte est bon ! Les 4 joueurs à tour de rôle	45	$2 - 3 - 4 - 10 \rightarrow 27$	$4+3 \ 2 \times 10$
	46	$2 - 3 - 4 - 10 \rightarrow 45$	$2+3 \ 4 \times 10$
	47	$2 - 3 - 4 - 10 \rightarrow 63$	$4+2 = 6 \ 6 \times 10$ $60 + 3$
	48	$2 - 3 - 4 - 10 \rightarrow 100$	$2 \times 3 = 6 \ 6+4 = 10$ $10 \times 10 = 100$
Logique ? Toute l'équipe.	49	4 amis se serrent la main, 1x chacun. Combien de poignées de main différentes vont-ils échanger ?	6
	50	Trouvez les 3 nombres qui se suivent et dont la somme est 69.	22-23-24

DÉFI CALCUL MENTAL CM2 n°2 (feuille de réponses).

TYPES DE CALCULS + DÉROULEMENT	N°	Réponse.
Additions et soustractions. Joueur 1	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
Additions et soustractions. Joueur 2	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
Additions et soustractions. Joueur 3	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
Multiplies Joueur 4	16	
	17	
	18	
	19	
	20	
Multipliations. Joueur 1	21	
	22	
	23	
	24	
	25	
Multipliations. Joueur 2	26	
	27	
	28	
	29	
	30	
Divisions. Joueur 3	31	
	32	
	33	
	34	
	35	
Multiplier un décimal par 10/100/1000 Multiplier un entier par 20/300... Joueur 4	36	
	37	
	38	
	39	
	40	
Calculs à la suite et moyennes Les 4 joueurs à tour de rôle	41	
	42	
	43	
	44	
Le compte est bon ! Les 4 joueurs à tour de rôle	45	
	46	
	47	
	48	
Logique ? Toute l'équipe.	49	
	50	



NOM DE L'ÉQUIPE :

.....

JOUEUR 1 :

.....

JOUEUR 2 :

.....

JOUEUR 3 :

.....

JOUEUR 4 :

.....