

Calcul mental

Semaine du 30/03 au 03/04

Compétence travaillée : Diviser un nombre à deux chiffres par un nombre à un chiffre (avec ou sans reste).

Écrire le résultat et entre parenthèses le reste. Ex : **34 : 4 = 8 (r = 2)**

Lundi	18:3	15:6	21:5	7 : 2	24:4	32:8	56:6	56:7	19:2
	8 : 2	14:5	72:8	33:6	15:4	81:9	37:5	11:2	20:8
<p><u>Problème</u> : Dans notre classe, il y a 25 élèves. La maîtresse va partager la classe en 4 équipes. Combien d'enfants y aura-t-il dans chaque équipe ?</p>									
Mardi	5 : 2	16:4	43:5	70:9	32:4	17:3	49:8	22:9	14:2
	40:8	17:2	27:7	8 : 3	45:5	31:7	18:6	38:4	72:9
<p><u>Problème</u> : Elsa a acheté 20 bonbons. Elle partage équitablement ses bonbons avec ses deux amies. Combien de bonbons auront-elles chacune ?</p>									
Jeudi	17:5	41:8	12:3	6 : 4	29:5	9 : 4	54:9	60:8	66:7
	31:4	20:7	34:5	78:9	24:6	52:7	18:2	26:8	49:6
<p><u>Problème</u> : Chloé a 28 stylos. Elle les range dans trois trousse différentes. Combien de stylos y aura-t-il dans chaque trousse ?</p>									

Défi du vendredi	13:2	10:3	23:3	20:4	8 : 5	32:9	50:8	37:7	24:3
	40:9	27:3	8 : 3	37:6	47:9	25:4	42:6	44:5	65:8
<p><u>Problème</u> : Une fermière ramasse les œufs que ses poules ont pondus. Elle a 49 œufs dans son panier. Elle les range dans des boîtes de 6 œufs pour les vendre au marché. Combien de boîtes pleines a-t-elle à vendre ?</p>									

Calcul mental - Corrections

Semaine du 30/03 au 03/04

Compétence travaillée : Diviser un nombre à deux chiffres par un nombre à un chiffre (avec ou sans reste).

Ecrire le résultat et entre parenthèses le reste. Ex : $34 : 4 = 8 (r=2)$

Lundi	6 (r=0)	2 (r=3)	4 (r=1)	3 (r=1)	6 (r=0)	4 (r=0)	9 (r=2)	8 (r=0)	9 (r=1)
	4 (r=0)	2 (r=4)	9 (r=0)	5 (r=3)	3 (r=3)	9 (r=0)	5 (r=2)	5 (r=1)	2 (r=4)
<p><u>Problème</u> : Opération : $25 : 4 = 6$ reste 1 Réponse : Il y aura 6 élèves dans chaque équipe ?</p>									
Mardi	2 (r=1)	4 (r=0)	8 (r=3)	7 (r=7)	8 (r=0)	5 (r=2)	6 (r=1)	2 (r=4)	7 (r=0)
	5 (r=0)	8 (r=1)	3 (r=6)	2 (r=2)	9 (r=0)	4 (r=3)	3 (r=0)	9 (r=2)	8 (r=0)
<p><u>Problème</u> : Opération : $20 : 3 = 6$ reste 2 Réponse : Elles auront chacune 6 bonbons.</p>									
Jeudi	3 (r=2)	5 (r=1)	4 (r=0)	1 (r=2)	5 (r=4)	2 (r=1)	6 (r=0)	7 (r=4)	9 (r=3)
	7 (r=3)	2 (r=6)	6 (r=4)	8 (r=6)	4 (r=0)	7 (r=3)	9 (r=0)	3 (r=2)	8 (r=1)
<p><u>Problème</u> : Opération : $28 : 3 = 9$ reste 1 Réponse : Il y aura 9 stylos dans chaque trousse.</p>									
Défi du vendredi	6 (r=1)	3 (r=1)	7 (r=2)	5 (r=0)	1 (r=3)	3 (r=5)	6 (r=2)	5 (r=2)	8 (r=0)
	4 (r=4)	(8r=3)	2 (r=2)	6 (r=1)	5 (r=2)	6 (r=1)	7 (r=0)	8(r=4)	8 (r=1)
<p><u>Problème</u> : Opération : $49 : 6 = 8$ reste 1 Réponse : Elle a 8 boites pleines à vendre.</p>									