


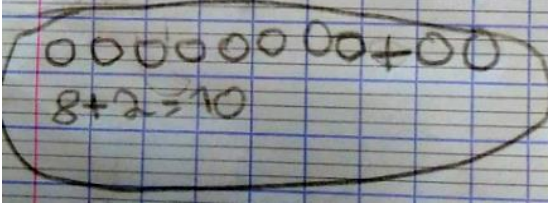


Résoudre des problèmes GS-CE2

Catégorie du problème	Additif		Transformation			Comparaison		multiplicatif		division			Composition de transformation	
	1	2	3	4	5	6	7				8			
GS														
CP	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18			
CE1	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
CE2	30	31	32	33		36		39	40	41	42	43	34	37

Comment résoudre un problème ?

<p>1/ Je lis d'abord la question (en noir)</p> <p>Je lis le texte du problème. Le texte c'est comme une histoire.</p>	
<p>2/ Je me raconte l'histoire et j'essaie de comprendre ce qui se passe. Je peux m'aider du matériel de la boîte à problèmes.</p>	
<p>3/ Quand j'ai bien compris ce qui se passe, je peux faire un dessin, écrire...pour trouver la réponse à la question</p>	
<p>4/ Je peux alors écrire l'opération qui correspond à mon dessin puis répondre à la question en faisant une phrase.</p>	

* Ce tableau provient de la méthode MHM.

M	PROBLÈMES CE1	23
C		
R		
<p>Luc a 34 autocollants. Sally donne ses autocollants à Luc. Il en a maintenant 68. Combien d'autocollants avait Sally ?</p>		

M	PROBLÈMES GS	1
C		
R		
<p>A midi j'ai bu 2 verres d'eau et un verre de jus d'orange. Combien de verres ai-je bu en tout ?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	24
C		
R		
<p>Adrien est arrivé 27ème de la course. Il a terminé 6 places devant Anissa. A quelle place est-elle arrivée ?</p>		

M	PROBLÈMES GS	2
C		
R		
<p>J'ai mis mes 6 petites voitures dans mes poches. Il y en a 5 dans une poche, combien y en a-t-il dans l'autre poche?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	25
C		
R		
<p>Je possède 26 CD et ma sœur 31. Combien en a-t-elle de plus que moi ?</p>		

M	PROBLÈMES GS	3
C		
R		
<p>Tu avais 2 petites voitures. Je t'en donne encore une. Combien en as-tu maintenant?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	26
C		
R		
<p>Quel est le nombre de carreaux de chocolat que contient une tablette de 3 carreaux sur 4 carreaux?</p>		

M	PROBLÈMES GS	4
C		
R		
<p>J'ai 5 cubes. Que dois-je faire pour en avoir 7?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	2
C		
R		

A la rentrée, le club de vélo doit regonfler toutes les roues de ses vélos. Le club a 16 vélos. **Calcule le nombre de roues qu'il faut regonfler.**

M	PROBLÈMES GS	5
C		
R		

A la ferme, 2 poussins sont nés. Maintenant, il y a 10 poussins.
Combien y en avait-il avant les 2 naissances ?

M	PROBLÈMES CE1	28
C		
R		

Une boîte contient 4 balles. **Combien de boîtes faut-il pour ranger 16 balles ?**

M	PROBLÈMES GS	6
C		
R		

Devant moi, j'ai 5 cubes. Devant toi, mets en 2 de plus (ou de moins) que moi.
Combien as-tu de cubes ?

M	PROBLÈMES CE1	29
C		
R		
<p>Nadia doit partager 30 fraises pour faire 4 parts égales.</p> <p>Combien y aura-t-il de fraises dans chaque part ? Restera-t-il des fraises ?</p>		

M	PROBLÈMES GS	7
C		
R		
<p>J'ai 3 nounours et 5 poupées. Combien ai-je de poupées de plus que de nounours ?</p>		

M	PROBLÈMES CE2	30
C		
R		
<p>Dans un panier il y a 8 pommes et 7 poires.</p> <p>Combien y a-t-il de fruits dans le panier ?</p>		

M	PROBLÈMES GS	8
C		
R		
<p>J'ai 6 bonbons que je partage équitablement entre deux enfants.</p> <p>Combien de bonbons aura chaque enfant ?</p>		

M	PROBLÈMES CE2	31
C		
R		

Dans l'armoire de la classe, il y a 158 crayons, il y a 39 crayons de papiers.

Combien y a-t-il de critères dans l'armoire ?

M	PROBLÈMES CP	9
C		
R		

Dans la classe, il y a 7 chaises rouges, 6 chaises jaunes et 3 chaises bleues.

Combien y a-t-il de chaises en tout dans la classe ?

M	PROBLÈMES CE2	32
C		
R		

Un marchand d'œufs va au marché avec 688 œufs. Il en vend 425.

Combien en ramènera-t-il ?

M	PROBLÈMES CP	10
C		
R		

Dans mon jardin, il y a 11 rosiers. 6 sont déjà fleuris.

Combien de rosiers ne sont pas encore fleuris ?

M	PROBLÈMES CE2	33
C		
R		

La bibliothèque de l'école haubert compte 708 livres.

Combien de livres Mme Lavigne, la directrice doit-elle acheter pour avoir 1000 livres dans la bibliothèque ?

M	PROBLÈMES CP	11
C		
R		

Dans le vase il y avait 10 roses. J'ai jeté 3 roses qui étaient fanées.

Combien reste-t-il de roses dans le vase ?

M	PROBLÈMES CE2	34
C		
R		

Combien pesait l'éléphanteau qui a grossi de 127 kg et qui pèse maintenant 549 Kg ?

M	PROBLÈMES CP	12
C		
R		

J'avais 25 photos. Après les vacances, j'en ai 40. **Combien de photos ai-je faites pendant les vacances?**

M	PROBLÈMES CE2	35
C		
R		

La jument de mon grand-père pèse 789 kg. Le poulain pèse 650 kg de moins que sa mère.

Quel est le poids du poulain ?

M	PROBLÈMES CP	13
C		
R		

J'en ai mangés 3 bonbons et il m'en reste encore 12.

Combien y avait-il de bonbons au départ ?

M	PROBLÈMES CE2	36
C		
R		

A l'école des Sapins, il y a 140 élèves. A l'école Argouse il y en a 83.

Combien y a-t-il d'élèves en plus à l'école des Sapins ?

M	PROBLÈMES CP	14
C		
R		

Mon immeuble est haut de 17 étages. Celui où habite mon cousin a 3 étages de plus (ou de moins) que le mien. **Combien l'immeuble de mon cousin a-t-il d'étages ?**

M	PROBLÈMES CE2	37
C		
R		

Isidore joue aux billes. Lors de la première partie il en gagne 7.
Lors de la deuxième partie il en perd 12.

**Au total en a-t-il plus gagnés que perdus ou plus perdus que gagnés ?
Et combien ?**

M	PROBLÈMES CP	15
C		
R		

Dans notre classe, il y a 9 CP et 11 CE1. **Combien y a-t-il de CE1 de plus que de CP ?**

M	PROBLÈMES CE2	38
C		
R		

Dans un vase, j'ajoute au bouquet 5 fleurs fraîches et je retire les fleurs fanées.
J'ai maintenant 3 fleurs de plus dans mon bouquet.

Combien ai-je ôté de fleurs fanées ?

M	PROBLÈMES CP	16
C		
R		

J'ai 3 paquets de 2 gâteaux, **combien ai-je de gâteaux en tout ?**

M	PROBLÈMES CE2	39
C		
R		
<p>Romain possède une collection de 86 petites voitures. Son ami Yoan en a le double.</p> <p>Combien Yoan a-t-il de voitures ?</p>		

M	PROBLÈMES CP	17
C		
R		
<p>Madame Bata a 7 images et elle veut les partager entre Louis et Amina.</p> <p>Combien d'images chacun aura-t-il ?</p>		

M	PROBLÈMES CE2	40
C		
R		
<p>Dans une salle de cinéma, il y a 36 rangées de 24 places chacune.</p> <p>Combien y a-t-il de places dans cette salle de cinéma ?</p>		

M	PROBLÈMES CP	18
C		
R		
<p>Le fleuriste a 15 fleurs. Il veut préparer 3 bouquets identiques.</p> <p>Combien de fleurs y aura-t-il dans chaque bouquet ?</p>		

M	PROBLÈMES CE2	41
C		
R		

Avec 50 roses, un fleuriste doit composer des bouquets de 8 roses.

Combien de bouquets peut-il composer ?

M	PROBLÈMES CE1	19
C		
R		

Pour son anniversaire, Magalie reçoit 10 € de sa grand-mère et 30 € de ses parents.

Combien Magali a-t-elle reçu d'argent en tout pour son anniversaire ?

M	PROBLÈMES CE2	42
C		
R		

Lucas a cueilli 24 tulipes et il a fait 3 bouquets identiques.

Combien y a-t-il de fleurs dans chaque bouquet?

M	PROBLÈMES CE1	20
C		
R		

Pour Carnaval, la maîtresse a acheté 21 masques. Il y a 10 masques de souris, 5 masques de chats et des masques de chiens. **Combien y a-t-il de masques de chiens?**

M	PROBLÈMES CE2	43
C		
R		
<p>Delphine a 65 feutres, qu'elle doit partager entre quatre enfants, de manière équitable. Combien chaque enfant aura-t-il de feutres ?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	21
C		
R		
<p>La maitresse avait 58 cahiers. Elle en distribue 16. Combien lui en reste-t-il?</p>		

M	PROBLÈMES CE1	22
C		
R		
<p>Le pompier était sur le 21ème barreau de l'échelle. Il est maintenant sur le 37ème. De combien de barreaux est-il monté?</p>		