

GUIDE ► BILAN	PRÉPARATION	BILAN
Calcul mental		Exercice 1
Addition posée de plus de 2 nombres	1	Exercice 2
Multiplication posée par un nombre < 10	2	Exercice 3
Division : partage équitable en 2 ou en 5	3	Exercices 4 5

	PRÉPARATION	BILAN
Contenances	4	Exercice 6
Solides	5	Exercice 7

Je prépare le bilan

Je lis et je me souviens...

1

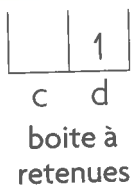
$$\begin{array}{r} 2 \quad 2 \\ 1 \quad 7 \quad 5 \\ + \quad 4 \quad 8 \\ + \quad 1 \quad 8 \quad 9 \\ + \quad 7 \quad 4 \\ \hline 4 \quad 8 \quad 6 \end{array}$$



Attention, les retenues peuvent être plus grandes que 1.

2

	c	d	u
	1	4	2
X			5
			0



5 fois 2 unités, ça fait 10 unités. 10 unités, c'est 0 unité et 1 dizaine. Je mets la dizaine dans la boîte à retenues.

3

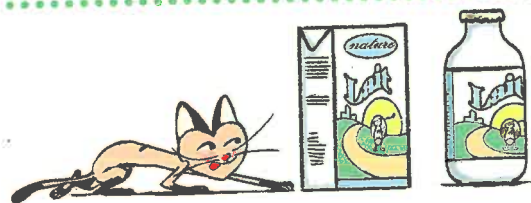
Cinq enfants veulent se partager 35 cailloux. Combien chacun en aura-t-il ?

⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	
5	5	5	5	5	→ 25
1	1	1	1	1	→ 5
1	1	1	1	1	→ 5
↓	↓	↓	↓	↓	
7	7	7	7	7	35

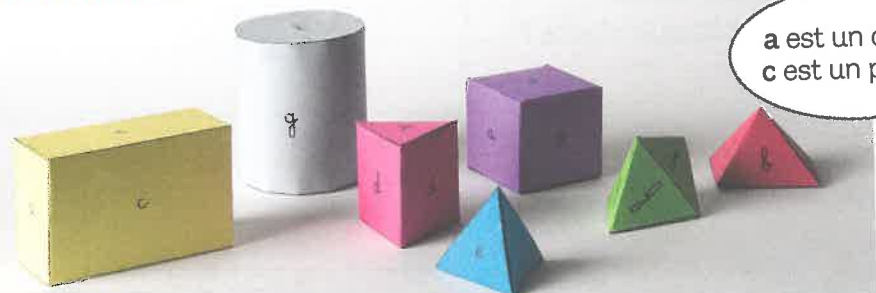
J'utilise la table de multiplication de 5. Je sais que 5 fois 7, c'est 35. Chacun aura donc 7 cailloux.



4



5



a est un cube, c est un pavé !



Date : _____

À la suite de ce bilan, les élèves peuvent consolider leurs connaissances avec les exercices page 98.

Je fais le bilan

1

a b c d e f g h

2

Calcule.

3	3	8
+	2	7
+	1	4
<hr/>		

6	0	9
+	9	0
+	3	0
<hr/>		

3

Calcule.

205	×	4
<hr/>		

137	×	5
<hr/>		

4

Alex et Lisa se partagent 26 noisettes. Chacun doit en avoir autant. Combien de noisettes chacun aura-t-il ?

5

Cinq enfants se partagent 70 perles. Chacun doit en avoir autant. Combien de perles chacun aura-t-il ?

6

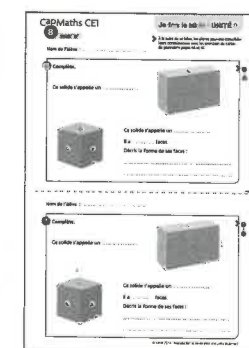
La bouteille rouge est pleine d'eau. Moustik verse son contenu dans la bouteille bleue. Quand il a fini, la bouteille bleue n'est pas pleine et la bouteille rouge est vide. Entoure la phrase juste.



- La bouteille rouge a une plus grande contenance que la bouteille bleue.
- La bouteille bleue a une plus grande contenance que la bouteille rouge.

7

Travail sur fiche Bilan n° 8.



1 à 3
4 à 5
6 à 9
10 et 11
CAHIER P. 46 et 47