

# Correction - Exercices du jeudi 04 juin - CM1

---

## FRANÇAIS

### Orthographe

#### Exercice :

- a. Nos amis sont venu**s** nous rejoindre.
- b. L'infirmière a soigné les malades.
- c. Les oiseaux se sont envolé**s**.
- d. Delphine, agacé**e**, perdit patience.
- e. Les voisins sont rentré**s** à minuit, hier soir.

### Grammaire

**Exercice n°1 :** Pour chaque complément circonstanciel souligné, indique s'il s'agit de la cause ou du but.

- 1) Nous sommes parti plus tôt à cause de la pluie. (→ **cause**)
- 2) J'ai pris mon parapluie parce qu'il pleut. (→ **cause**)
- 3) J'ai pris mon parapluie pour ne pas être mouillé. (→ **but**)
- 4) Il a un plâtre car il est tombé. (→ **cause**)
- 5) Il ne veut plus de doudou pour dormir. (→ **but**)

#### Exercice n°2 :

- 1) Les oiseaux m'ont réveillé à l'aube. → **temps**
- 2) Le hérisson traverse prudemment le jardin. → **manière**
- 3) Jean téléphone à sa mère pour la rassurer. → **but**
- 4) Le médecin écoutait le malade avec attention. → **manière**
- 5) Ninon lui a pris un stylo dans sa trousse. → **lieu**
- 6) Alice lui donne un gâteau car il a oublié son goûter. → **cause**
- 7) Quand tu arriveras, tu sauteras dans la piscine. → **temps**
- 8) Je me suis complètement trompé à cause de toi. → **cause**
- 9) La péniche a descendu lentement le fleuve. → **manière**
- 10) Après l'orage, le torrent déborda sur la route. → **lieu**

Exercice n°3 : Entoure les compléments circonstanciels et précise leur nom en dessous.

Il coupe le pain en deux morceaux. CCM

Le chat a deviné une présence dans l'atelier. CCL

Il avance avec précaution car il fait noir. CCM/CCC

Elle met du lait dans une soucoupe pour nourrir les chats. CCL / CCB

Les nuits de pleine lune Béatrice observe les hérissons. CCT

## Mathématiques

### Activités ritualisées

Nombre du jour : correction sur fiche à part

### Problème de proportionnalité

Nombre de seaux	15	30	75	150	225
Nombre de litres	165	330	825	1 650	2 475
Nombre de citerne	1	2	5	10	15

a) Avec 150 seaux, on peut remplir 10 citernes. ( $15 \times 10 = 150$  donc  $1 \times 10 = 10$ )

b) 5 citernes permettent de remplir 825 litres d'eau ( $15 \times 5 = 75$  donc  $165 \times 5 = 825$ )

### Défi maths

Le nombre est 3,6

### Calcul posé : les nombres décimaux

Révisions :

Handwritten calculations showing decimal addition and subtraction:

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ + 4,25 \\ + 17,56 \\ + 36 \\ + 0,907 \\ \hline 58,717 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 78,00 \\ - 13,45 \\ \hline 64,55 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 4,900 \\ - 1,614 \\ \hline 3,286 \end{array}$$

Pour aller plus loin :

Exercice 1

**a.**

	5	7		2	
-	4			2	8,5
<hr/>		1	7		
-	1	6			
<hr/>			1	0.	
			1	0	
<hr/>				0	

**b.**

	3	9	7	5	
-	3	5		7	9,4
<hr/>			4	7	
			4	5	
<hr/>				2	0.
				2	0
<hr/>					0

a)  $57 = 2 \times 28,5$

b)  $397 = 5 \times 79,4$

Exercice 2 :