

Corrigés – lundi 23/03

CE1

Grammaire

Le danseur porte des collants jaunes.

Le pantalon coûte dix euros.

Elle dort sur le canapé devant la télévision.

Dans le jardin, les petits merles chantent.

Comment vérifier ? Utiliser le « ne ... pas » → Le danseur ne porte pas des collants jaunes.

Le verbe est bien entre les lunettes « ne » et « pas ».

Calculs

Consigne : calcule comme dans l'exemple.

- $6 \times 2 = 12$
- $6 \times 20 = 120$

- $3 \times 8 = 24$
- $3 \times 80 = 240$

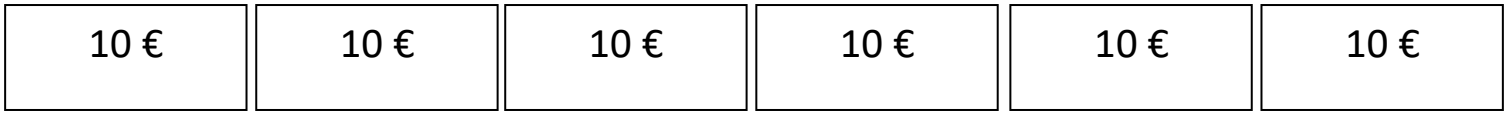
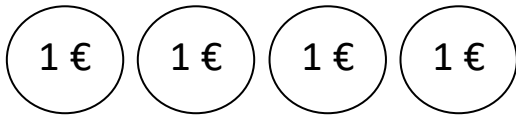
- $3 \times 5 = 15$
- $3 \times 50 = 150$
- $5 \times 4 = 20$
- $5 \times 40 = 200$

- $6 \times 3 = 18$
- $6 \times 30 = 180$

Problème quotidien

Lisa a 4 pièces de 1 € et 6 billets de 10 €. Combient d'euros a-t-elle en tout ?

Si je fais un schéma, cela peut donner :



Ce qui me donne en calcul :

Le total des pièces : $1 + 1 + 1 + 1 = 4$

ou $1 \times 4 = 4$

Le total des billets : $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 60$

ou $6 \times 10 = 60$

Le total : $60 + 4 = 64$

Lisa a 64 € en tout.

CE2

Grammaire

Cet enfant ne connaît pas (ses) leçons.

On peut remarquer ici que le verbe est déjà entre « ne » et « pas », il est donc plus simple à identifier.

Calculs

Consigne : je pose en colonnes et je calcule.

$$56 \times 24 = 1\ 344$$

$$75 \times 89 = 6\ 675$$

$$23 \times 84 = 1\ 932$$

$$36 \times 57 = 2\ 052$$

$$75 \times 32 = 2\ 400$$

Consigne : compare les nombres suivants avec le symbole > ou le symbole <

Note : je vous mets en rouge le chiffre qui permettait de faire le bon choix.

678 431 > 67 843 → ici, 678 431 est un nombre avec 6 chiffres, alors que 67 843, n'en a que 5

843 599 < 843 641

847 357 > 207 401

60 989 < 60 999

107 776 < 107 777

743 652 > 742 635

Consigne : décompose, comme dans l'exemple.

$$7452 = (7 \times 1\,000) + (4 \times 100) + (5 \times 10) + 2$$

$$4\,213 = (4 \times 1\,000) + (2 \times 100) + (1 \times 10) + 3$$

$$8\,462 = (8 \times 1\,000) + (4 \times 100) + (6 \times 10) + 2$$

$$1\,010 = (1 \times 1\,000) + (1 \times 10)$$

$$5\,001 = (5 \times 1\,000) + 1$$

Problème quotidien

Dans la classe, il y a 26 élèves. La maîtresse distribue 4 cahiers et 3 crayons à chaque élève.
Combien la maîtresse distribue-t-elle de cahiers en tout ?

$$26 \times 4 = 104$$

La maîtresse distribue 104 cahiers en tout.

Attention, ici, il y avait un piège : le nombre de crayons n'était pas important !