

Maths CE2

Décaurons page 105

Léa  
La règle est : + 10 Les unités restent inchangées.

+10 +10 etc...  
962 ; 972 ; 982 ; 992 ; 1002 ; 1012 ; 1022  
+1 dizaine

Chéo  
La règle est : + 100 Unités et dizaines sont inchangées.

+100 +100 etc...  
8640 ; 8740 ; 8840 ; 8940 ; 9040 ; 9140 ; 9240  
+ 1 centaine

Mélissa  
La règle est + 1 000 Unités, dizaines et centaines ne changent pas.

+1 000  
930 ; 1 930 ; 2 930 ; 3 930 ; 4 930 ; 5 930 ; 6 930  
+ 1 millier

n° 1 a) 5600 ; 5700 ; 5800 ; 5900 ; 6000 ; 6100

La règle : + 1 centaine

b) 7650 ; 7750 ; 7850 ; 7950 ; 8050 ; 8150

La règle + 1 centaine

n° 2 a) 6450 ; 6460 ; 6470 ; 6480 ; 6490 ; 6500

La règle + 1 dizaine

b) 5790 ; 5800 ; 5810 ; 5820 ; 5830 ; 5840

+1 000 +1 dizaine

n° 3 a) 4500 ; 5500 ; 6500 ; 7500 ; 8500 ; 9500

+ 1 millier

b) 600 ; 1 600 ; 2 600 ; 3 600 ; 4 600 ; 5 600

Problème

n° 4 +100  
1 800 ; 1 900 ; 2 000 ; 2 100 ; 2 200 ; 2 300 ; 2 400 ; 2 500

Jour 1 J.2 J.3 J.4 J.5 J.6 J.7

Au bout d'une semaine, Harpagon possède 2 500 pièces d'or.

Bien sûr tu pouvais faire  $7 \times 100 = 700$  et  $1800 + 700 = 2500$   
mais la compétence est de savoir compter de 10 en 10, de 100 en 100 etc.,

😊 Tu peux vérifier avec une calculatrice ou si tu as encore le compteur C du que nous utilisons au CE1.

## Maths CE2

**Problèmes :** Pense à utiliser la fiche "Résoudre un problème" qui récapitule ce que nous avons appris ensemble (dans ton cahier de leçons).

Informations utiles	Opération	Phrase réponse
<p>n°1 page 106</p> <p>Hier, Julia a fabriqué <u>3 bracelets.</u></p> <p>Julia fabrique <u>2 nouveaux bracelets.</u></p> <p>situation initiale → transformation → état final</p>	$3 + 2 = 5$	<p>Julia a réalisé <u>5 bracelets</u> en tout.</p>
<p>n°2 page 106</p> <p>Une part de pizza : 3€ une glace : 2€</p>	$3 + 2 = 5$	<p>Pour son repas, Sarah a dépensé <u>5€.</u></p>
<p>n°3 page 106</p> <p>Lia a <sup>4</sup> ses parents poupées lui offrent 1 poupée</p>	$4 + 1 = 5$	<p>Maintenant, Lia possède <u>5 poupées.</u></p>
<p>n°4 page 106</p> <p>La place de la Liberté coûte 6 800€. Chibault à 5 600€</p>	$\begin{array}{r} 6\ 800 \\ - 5\ 600 \\ \hline 1\ 200 \end{array}$ <p>ou addition à trou</p>	<p>Il manque <u>1 200€</u> à Chibault pour acheter la place de la Liberté.</p>
<p>n°1 page 107</p> <p>un mailliot de bain : 38€ une paire de lunettes de soleil 20€</p>	$38 + 20 = 58$	<p>Gamia dépense <u>58€.</u></p>
<p>n°2</p> <p>1er pot : 13€ 2ème pot : 6€</p>	$13 + 6 = 19$	<p>Milo dépense <u>19€.</u></p>
<p>n°3</p> <p>Le lac à 550 m Les jeux à 420 m</p>	$\begin{array}{r} 550 + 420 \\ = 970 \end{array}$	<p>Mariae doit parcourir <u>970 m.</u></p>

### Correction du vocabulaire

n°7 page 167

### Des synonymes

dire se remplace par :

a. raconter

b. répéter

c. expliquer

d. réciter

e. répondre

n°12 page 167

a. repoussant

b. gigantesque

c. superbes

d. adulte

e. élégant

f. large