

JEUDI 23 AVRIL

n°343

a) Le cirque a planté son chapiteau sur la place du marché.

CCLieu

□ Le cirque a planté son chapiteau près de l'école.

CCLieu

b) Le voleur s'est introduit dans la maison.

CC Lieu

□ Le voleur s'est introduit dans le coffre de la banque.

CCLieu

c) Tous les soirs, je regarde avec attention la météorologie à la télévision.

CCTemps

CCManière

CCLieu

□ Tous les matins, je regarde rapidement la météorologie dans le journal.

CCTemps

CCManière

CC Lieu

d) Samuel dessine très méticuleusement.

CC Manière

□ Samuel dessinavec soin.

CC Manière

e) Ma sœur a caché les clés sous le paillason.

CC Lieu

□ Ma sœur a caché les clés dans la boîte à gants.

CC Lieu

f) De nos jours, nous communiquons plus facilement avec internet.

CCTemps

CCManière

CC Manière/Moyen

□ Aujourd'hui, nous communiquons rapidement avec les messageries électroniques.

CCTemps

CC Manière

CC Manière/Moyen

Dans cet exercice, il y a plein de compléments possibles.

Il faut surtout vérifier que vos compléments donnent le même type d'indication que dans la phrase de base : un autre CCLieu pour un CCLieu, un autre CCTemps pour un CCTemps, un autre CCManière/Moyen » pour un CCManière/Moyen

n°2 p 159

jouer □ joueur/euse ou jouable

peine □ peiné(e)

joie □ joyeux/euse

année □ annuel(le)

douleur □ douloureux/euse

mois □ mensuel(le)

famille □ familial(e) ou familier/ère

jour □ journalier/ère

n°9 p159

ténèbres □ ténébreux/euse

pluie □ pluvieux/euse

craindre □ craintif/ve

hiver □ hivernal(e)

neige □ neigeux/euse

silence □ silencieux/euse

rire □ rieur/euse

épouvante □ épouvantable

Pour les exercices 2 et 9, si vous avez trouvé d'autres adjectifs que ceux que je propose, entourez-les au crayon gris, je vérifierai à notre retour en classe

n°7

a.  $1 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100} = \frac{100}{100} + \frac{20}{100} + \frac{8}{100} = \frac{128}{100}$

b.  $3 + \frac{4}{10} + \frac{7}{100} = \frac{300}{100} + \frac{40}{100} + \frac{7}{100} = \frac{347}{100}$

c.  $8 + \frac{3}{100} = \frac{800}{100} + \frac{3}{100} = \frac{803}{100}$

d.  $\frac{9}{10} + \frac{4}{100} = \frac{90}{100} + \frac{4}{100} = \frac{94}{100}$

n°8

$\frac{517}{100}$ $\frac{705}{100}$ $\frac{507}{100}$ $\frac{715}{100}$		$7 + \frac{1}{10} + \frac{5}{100}$ $5 + \frac{1}{10} + \frac{7}{100}$ $7 + \frac{5}{100}$ $5 + \frac{7}{100}$
--	--	--

n°4

L'opération B est une addition, elle correspond donc à l'étape 1.

L'opération A est une soustraction car elle correspond à l'étape 2.

n°6

$$\begin{array}{r} \phantom{2} \phantom{0} \overset{1}{6} \overset{1}{4} \overset{1}{8} \\ + \phantom{2} \phantom{0} \phantom{6} \phantom{4} \phantom{8} \phantom{8} \\ \hline = 2 \phantom{0} \phantom{6} \phantom{4} \phantom{8} \phantom{8} \phantom{8} \end{array}$$

J'ai 26 211€ après le gain.

$$\begin{array}{r} 2 \phantom{6} \overset{1}{2} \phantom{1} \overset{1}{1} \\ - \phantom{2} \phantom{6} \phantom{2} \phantom{1} \phantom{1} \phantom{1} \\ \hline = 2 \phantom{6} \overset{1}{3} \phantom{2} \overset{1}{9} \phantom{1} \phantom{1} \end{array}$$

Il me reste 23 906€ à la fin.

Le code 1 est 7-8-6.

Petit problème 2 :

Le paysan ramasse 30 œufs par semaine.