

Correction

CHERCHEZ L'ERREUR !

2



Trouve les 5 erreurs contenues dans chaque phrase. Souligne-les. Puis recopie la phrase sans erreur.

Ils **pourrons** se **promené ensemble** et jouer **pendan** des **heure**.

Ils pourront se promener ensemble et jouer pendant des heures.

/5

Les **parent** de Gabriel **on** préféré lui **offrir** un **dictionnair** et un **jeux** de société.

Les parents de Gabriel ont préféré lui offrir un dictionnaire et un jeu de société.

/5

Problème de logique

10

Prénom :

date :





Correction

4 brigands se partagent un butin.

Sachant que :

- Le chef, prend le plus d'argent.
- Filou, le plus malin, réussit à avoir la deuxième plus grosse part.
- Roberto n'est pas le chef mais il n'a pas la plus petite part.
- Le chef ne s'appelle pas Gino.

Retrouve la part de chacun.

				
	15 €	25 €	40 €	60 €
Pat	X	X	X	O
Gino	O	X	X	X
Roberto	X	O	X	X
Filou	X	X	O	X

Phrases réponses :

Pat est le chef et il a eu 60 €.
 Gino a eu 15 €.
 Roberto a eu 25 €.
 Filou a eu 40 €.






Correction:

Durant toute la *matinée*, les dockers se sont *affairés* *autour* du *navire*, remplissant les cales de nourriture *et* de caisses diverses.

Maintenant, le paquebot *est prêt à appareiller* : *c'est* le *départ* ; *tout est* *paré* pour une longue croisière. Les matelots *détachent* les amarres, la sirène *mugit*, l'hélice *tourne*, l'eau *bouillonne*, le paquebot *rase* la *jetée* *puis* *gagne* la haute mer, *alors que* les voyageurs *agitent* leur mouchoir en *direction* de ceux qu'ils *quittent*.

Légende:

40 points

	<i>Homophones grammaticaux</i>	<i>7 points</i>
	<i>Accord Sujet/Verbe (terminaison des verbes)</i>	<i>9 points</i>
	<i>Mots d'usage courant</i>	<i>11 points</i>
	<i>Mots invariables</i>	<i>5 points</i>
	<i>Accords dans le GN</i>	<i>8 points</i>

NOMBRES ET CALCUL
LA SOUSTRACTION DES NOMBRES DÉCIMAUX
CORRECTION

Calcul

Calcule.

$$\begin{array}{r}
 8697 \\
 - 6303 \\
 \hline
 2394
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6259 \\
 - 1708 \\
 \hline
 4551
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4365 \\
 - 2428 \\
 \hline
 1937
 \end{array}$$

Calcul

Calcule.

↓

$$\begin{array}{r}
 7440 \\
 - 3026 \\
 \hline
 4414
 \end{array}$$

↓ ↓

$$\begin{array}{r}
 5900 \\
 - 2531 \\
 \hline
 3369
 \end{array}$$

↓

$$\begin{array}{r}
 3010 \\
 - 1928 \\
 \hline
 1082
 \end{array}$$