

Mardi 31 mars
Correction
CM1

Corriger les exercices de vendredi

RITUELS

SURPRENDRE

je	surprenais
tu	surprenais
il / elle / on	surprenait
nous	surprenions
vous	surpreniez
ils / elles	surprenaient

FRANCAIS

- Conjugaison

Exercice 1: Conjugue les verbes entre parenthèses à l'imparfait

- a) Combien d'heures de sport aviez-vous ?
- b) Nous ne devons pas sortir de la classe sans avoir ramassé les papiers.
- c) Je revoyais avec plaisir mes amis d'enfance.
- d) Les élèves pouvaient jouer au ballon s'il le voulaient pendant la récréation.
- e) On entrevoyait une oasis au milieu du désert.

Exercice 2 : Réponds aux questions en faisant des phrases complètes

Exemple : Deviez-vous porter une blouse à l'école ? --> Oui, nous devons porter une blouse à l'école.

- a) Devais-tu prendre le métro parfois ? --> Oui, je devais prendre le métro parfois.
- b) Pouviez-vous faire du skateboard quand vous étiez plus jeune ? --> Oui, nous pouvions faire du skateboard quand nous étions plus jeune.

c) Voyais-tu tes grands-parents régulièrement ? --> Oui, je voyais mes grands parents régulièrement.

d) Avaient-elles des animaux domestiques ? --> Oui, elles avaient des animaux domestiques.

Mardi 31 mars
Mathématiques - correction

Calculs

CE2

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{4} \textcircled{8} \textcircled{5} \textcircled{1} \textcircled{7} \\
 \textcircled{4} \textcircled{1} \textcircled{6} \\
 8517 \\
 \times \quad 68 \\
 \hline
 68136 \\
 + 51102 \textcircled{0} \\
 \hline
 579156
 \end{array}$$

CE2 - CM1

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \textcircled{4} \textcircled{2} \\
 \textcircled{1} \textcircled{4} \textcircled{2} \\
 2399 \\
 \times \quad 52 \\
 \hline
 4798 \\
 + 11995 \textcircled{0} \\
 \hline
 124748
 \end{array}$$

CM1

$$\begin{array}{r}
 \overbrace{4521} \\
 - 42 \downarrow \downarrow \\
 \hline
 032 \downarrow \\
 - 28 \downarrow \\
 \hline
 041 \downarrow \\
 - 35 \\
 \hline
 06
 \end{array}
 \quad \begin{array}{r}
 7 \\
 \hline
 645
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overbrace{2870} \\
 - 25 \downarrow \downarrow \\
 \hline
 037 \downarrow \\
 - 35 \downarrow \\
 \hline
 020 \\
 - 20 \\
 \hline
 00
 \end{array}
 \quad \begin{array}{r}
 5 \\
 \hline
 574
 \end{array}$$

Problème 1

Prix des assiettes plates: $24 \times 9 = 212$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 9 \\ \hline 212 \end{array}$$

Prix des assiettes creuses: $12 \times 8 = 96$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$$

Prix des assiettes à dessert: $12 \times 7 = 84$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 7 \\ \hline 84 \end{array}$$

Prix total: $212 + 96 + 84 = 392$

$$\begin{array}{r} 212 \\ + 96 \\ + 84 \\ \hline 392 \end{array}$$

Le cadeau a une valeur de 392 €.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \hline 24 \\ \hline 212 \\ \hline 96 \\ \hline 84 \\ \hline 392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \hline 24 \\ \hline 212 \\ \hline 96 \\ \hline 84 \\ \hline 392 \end{array}$$

Problème 2

Prix des paquets Royal : $18 \times 24 = 432$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ \textcircled{2} \\ 18 \\ \times 24 \\ \hline 72 \\ + 360 \\ \hline 432 \end{array}$$

Prix des paquets Tiger : $31 \times 10 = 310$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 10 \\ \hline 00 \\ + 310 \\ \hline 310 \end{array}$$

Prix des paquets Diana : $27 \times 12 = 324$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 27 \\ \times 12 \\ \hline 54 \\ + 270 \\ \hline 324 \end{array}$$

Prix des paquets Petit Champion :
 $15 \times 13 = 195$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 15 \\ \times 13 \\ \hline 45 \\ + 150 \\ \hline 195 \end{array}$$

Prix total : $432 + 310 + 324 + 195 = 1261$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 432 \\ + 310 \\ + 324 \\ + 195 \\ \hline 1261 \end{array}$$

Le montant total de la facture est de 1261 €.

Problème 3

Nombre de sièges dans la salle : $19 \times 12 = 228$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 19 \\ 12 \\ \hline 038 \\ + 190 \\ \hline 228 \end{array}$$

Nombre des places achetées pour 3 séances : $228 \times 3 = 684$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 228 \\ \times 3 \\ \hline 684 \end{array}$$

Nombre de places achetées pour les 4 séances :

$$684 + 105 =$$

$$\begin{array}{r} 684 \\ + 105 \\ \hline 789 \end{array}$$

789 personnes ont vu ce film dans la journée.

Est-ce que tous les paysages ruraux se ressemblent ?



Paysage 1 : Troupeau de brebis dans les Cévennes



Paysage 2 : Les moissons d'un champ de blé



Paysage 3 : Un randonneur dans le parc naturel du Vercors



Paysage 4 : Autour de Châlons-en-Champagne

	Paysage 1	Paysage 2	Paysage 3	Paysage 4
Paysage plat ou montagneux ?	montagneux	plat	montagneux	plat
Rôle ? : culture, élevage, tourisme, habitat (plusieurs rôles possibles pour un même paysage)	élevage habitat	culture	tourisme	habitat culture
Paysage naturel (pas ou peu ménagé par l'homme) ou aménagé (transformé par l'homme) ?	naturel	aménagé	naturel	aménagé