

FEUILLE DE CORRECTION DU LUNDI 27 AVRIL

Orthographe : exercice n°110 p 46

Une cage - une girafe - il est sage - un jouet - une jambe - un gilet - je mange -
C'est jaune - un village - un régime.

Conjugaison :

Conjugaison - CE1 Le futur de l'indicatif Fiche n°1
www.adrebbazar.fr

1. Colorie les mots qui peuvent accompagner le verbe et son sujet.

Hier
Demain
Il y a deux mois
La semaine prochaine
Maintenant
Dans quelques jours

vous travaillerez.

2. Coche les phrases écrites au futur.

Hier, j'ai dormi chez ma copine Mélanie.

Demain, j'arriverai le premier à l'école.

Dans mille ans, nous voyagerons peut-être tous dans l'espace.

En ce moment, il pleut.

Mes sœurs seront ravies de me voir.

3. Encadre l'infinitif des verbes dans ces formes conjuguées. Ex : tu déplaceras

elle demandera - vous tricherez - ils parleront - on pensera - nous dînerons

4. Relie chaque sujet à son verbe conjugué au futur pour reformer les phrases. Fais bien attention aux accords !

Ce soir, tu	•	prépareront un spectacle.
Nous	•	cuisineront un bon petit plat.
Vous	•	donneras à manger à ton chat.
Perrine	•	jouerez chez moi après l'école.
Léo et Paul	•	parlerons à Joseph

5. Dans chaque liste, un verbe n'est pas au futur. Entoure-le !

a. je parlerai - vous formerez - ils discutent - elles changeront

b. tu fabriqueras - elle tapera - nous nageons - ils secoueront

c. on dessinera - tu as rangé - vous participerez - je marcherai

Vocabulaire :

★ Relie chaque nom à sa définition.

l'équitation	•	pratiqué dans ou sur l'eau
nautique	•	personne qui soutient et encourage une équipe sportive
collectif	•	en équipe
arbitrer	•	sport qui se pratique à cheval
un supporter	•	faire respecter les règles du jeu

★★ Complète les définitions avec les noms de la liste.
stade - se qualifier - l'athlétisme - martiaux - olympiques

- ◆ Réussir des épreuves pour continuer la compétition, c'est se qualifier.
- ◆ Quand on pratique la course, on fait de l'athlétisme.
- ◆ Le judo, le karaté et l'aïkido sont des arts martiaux.
- ◆ Les jeux olympiques se déroulent tous les quatre ans.
- ◆ Un terrain de sports entouré de gradins et de tribunes se nomme un stade.

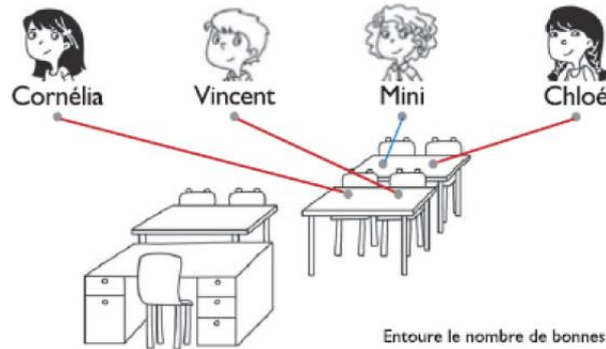
☆☆ Complète les phrases avec les mots de la liste. Aide-toi de l'imagier.

tournoi - ring - record - escrime - crosse - golf

- ◆ Pour pratiquer le hockey, Paul a acheté des gants, une crosse et des patins.
- ◆ Julie veut faire de l'escrime : elle hésite entre l'épée ou le sabre.
- ◆ Léa met ses clubs et ses balles dans son sac pour aller jouer au golf.
- ◆ Les deux boxeurs s'échauffent sur le ring avant le match.
- ◆ La semaine prochaine, Nervine participera à un tournoi de basket.
- ◆ Cet athlète vient de battre le record du monde du saut en hauteur.

Atelier de lecture :

★ Lis *L'ennemie de Mini (1)* puis relie chaque enfant à sa place dans la classe, comme dans l'exemple. Aide-toi des lignes 1 à 6 du texte.



Entoure le nombre de bonnes réponses.

☆☆ Entoure tous les endroits où se passe l'histoire.

dans la classe - à la maison - au gymnase - à la cantine - au supermarché - dehors

Maths :

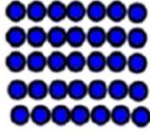
D'abord je multiplie les unités.	Après je multiplie les dizaines.	Enfin j'additionne les deux résultats.
$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 12 \end{array}$ <p>$3 \times 4 = 12$</p>	$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 12 \\ 90 \end{array}$ <p>$3 \times 30 = 90$</p>	$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3 \\ \hline 12 \\ + 90 \\ \hline 102 \end{array}$
Voici le résultat : $34 \times 3 = 102$		

D'abord je multiplie les unités.	Après je multiplie les dizaines.	Enfin j'additionne les deux résultats.
$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline 82 \end{array}$ <p>$1 \times 2 =$</p>	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline 80 \end{array}$ <p>$2 \times 40 =$</p>	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline 80 \\ + 80 \\ \hline 82 \end{array}$
Voici le résultat : $41 \times 2 = 82$		

D'abord je multiplie les unités.

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 5 \\ \hline 35 \end{array}$$

$5 \times 7 = 35$



Après je multiplie les dizaines.

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 5 \\ \hline 35 \\ 50 \end{array}$$

$5 \times 10 = 50$

5×7
 5×10



Enfin j'additionne les deux résultats.

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 5 \\ \hline 35 \\ + 50 \\ \hline 85 \end{array}$$

Voici le résultat : $17 \times 5 = 85$