

Français 18/03/2020

Dictée.

- Lis cette dictée à voix haute.
- Recopie-la, en corrigeant les fautes.
- Surligne les verbes et souligne leur sujet.

En fait d'année, le meilleur élève recevait un livre magnifique relié de cuir noir

.....

avec le titre écrit en belle lettre dorée.

.....

Grammaire :

Comme nous n'avons pas fait de grammaire lundi, je vous propose une petite révision sur les compléments de phrase. (uniquement de lieu et temps)

COMPLÉMENT DE PHRASE DE LIEU ET DE TEMPS

Compétence : Je sais distinguer les compléments de phrase de lieu et de temps.

\overrightarrow{OA} Consigne :

Recopie les phrases ;

Souligne le complément de phrase.

Indique entre parenthèses s'il précise le lieu (CCL) ou le temps (CCT).

- Dès la tombée de la nuit j'allume mes feux.

.....

- Porte cette lettre à la poste.

.....

- La voiture est allée dans le fossé.

.....

- La voiture roulait au milieu de la route.

.....

- Je travaille mon anglais chaque jour.

.....

- Nous jouons à chat perché dans la cour de récréation.

-
- Chaque hiver, il tombe de la neige.
-

Lecture :

Lire le livre « Charlie et la chocolaterie de la page 11 à 18 ».

Calcul mental

Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

#NOM ?

Tables de 2 à 8

$7 \times 7 = \underline{\quad}$	$8 \times 6 = \underline{\quad}$	$7 \times 9 = \underline{\quad}$	$2 \times 6 = \underline{\quad}$	$4 \times 8 = \underline{\quad}$
$5 \times 6 = \underline{\quad}$	$8 \times 3 = \underline{\quad}$	$4 \times 7 = \underline{\quad}$	$9 \times 2 = \underline{\quad}$	$8 \times 9 = \underline{\quad}$
$8 \times 2 = \underline{\quad}$	$4 \times 6 = \underline{\quad}$	$8 \times 6 = \underline{\quad}$	$10 \times 8 = \underline{\quad}$	$2 \times 4 = \underline{\quad}$

Voici un lien pour s'exercer en ligne et apprendre les tables.

<https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

The screenshot shows the website interface. At the top, there are navigation tabs for different levels: Accueil, Niveau CP, Niveau CE1, Niveau CE2, Niveau CM1 (circled in blue), Niveau CM2, and Niveau 6ème. Below the tabs, there is a section for 'Exercices en accès libre' with a 'Touchez ici' button. A login section asks for a pseudonym and has a 'Connexion' button. On the right, a sidebar lists various math exercises: 'Toutes les tables', 'Quadricalc', 'calcul@kart', 'Opérations à trous', 'Table attaque', 'Multiclic', 'Le rectangle', 'Tri sélectif', 'L'oiseau', and 'PokéMaths'. To the right of this list is a grid of colored circles (1-4) representing different difficulty levels or categories.

Réalisez les jeux cochés en choisissant votre niveau.

Bon courage !!!