

Vendredi 19 juin 2020

Les rituels

- **Calcul mental** : multiplication par 10, par 100.

Consigne : Calcule en 1 minute les opérations suivantes.

Conseil aux parents : vous pouvez mettre votre chronomètre pendant 1 minute, à la fin de cette minute votre enfant doit s'arrêter et vérifier ses réponses.

$650 \times 10 =$	$1 \times 100 =$	$22 \times 100 =$	$704 \times 100 =$
$53 \times 10 =$	$10 \times 300 =$	$90 \times 100 =$	$81 \times 10 =$

- **Français**. Mes petites phrases.

Consigne : Transforme les phrases suivantes au féminin.

Il y a beaucoup de **boulangers** sur l'île.



Réponse :



Mon **ami** aime les **chiens**.

Réponse :

Les **garçons** de la classe sont vraiment **gentils**.

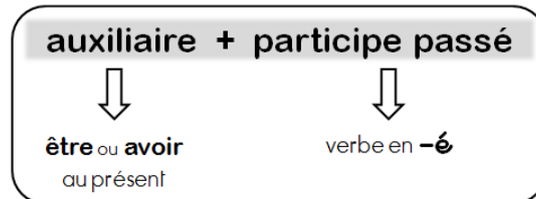


Réponse :

Étude de la langue : conjugaison.

Le passé composé. Tu peux t'aider de la leçon du mardi 16 juin 2020.

Consigne : Conjugue les verbes suivants au passé composé.
(avec l'auxiliaire avoir)



(terminer) : Il	(soigner) : J'
(recopier) : Vous	(acheter) : Elles
(plier) : Tu	(préparer) : Nous

Consigne : Réécris chaque phrase avec le sujet indiqué.

- Kimou est allée au cinéma. = Kimou et Naïma
- J'ai appuyé l'échelle contre le mur. = Vous
- Nous sommes arrivés à 23 heures. = Elle
- Le camion a cassé la barrière. = Les camions

Consigne : Réécris les phrases au passé composé.

- La nuit tombe rapidement. =
- Je laverai la voiture de mes parents. =
- La petite fille monta dans sa chambre en claquant la porte. =

Mathématiques : nombres et calculs.

Rappel : la multiplication en ligne à un chiffre.

	<p>1. Je décompose le nombre</p> $525 \times 3 = (500 + 20 + 5) \times 3$
---	---

	<p>2. Je distribue le 3.</p> $525 \times 3 = (500 + 20 + 5) \times 3$ $= (500 \times 3) + (20 \times 3) + (5 \times 3)$
---	---

	<p>3. Je calcule le tout.</p> $525 \times 3 = (500 + 20 + 5) \times 3$ $= (500 \times 3) + (20 \times 3) + (5 \times 3)$ $= 1\,500 + 60 + 15$ $= 1\,575$
---	--

Consigne : Résous les opérations suivantes.

 964×3 $= (900 + 60 + 4) \times 3$  $= (\dots \times 3) + (\dots \times 3)$ $+ (\dots \times 3)$  $= \dots + \dots +$ \dots $= \dots$	 287×5 $= (200 + 80 + 7) \times 5$  $= (\dots \times 5) + (\dots \times 5)$ $+ (\dots \times 5)$  $= \dots + \dots +$ \dots $= \dots$
--	--