

CORRECTION DU VENDREDI 9 AVRIL

JOUR 3 et 4

Récrire ce texte au passé simple de l'indicatif.

L'ATTAQUE DU CHÂTEAU

Du haut de la tour du château-fort, dans le lointain, Arnaud vit un nuage de poussière. Il aperçut aussi les paysans qui arrivaient aussi vite qu'ils pouvaient vers le château. Aussitôt, il prit la décision de donner l'alerte. Il descendit, courut vers la salle d'armes du donjon et prévit les soldats. Il alla vers le logis du seigneur. Il attendit ses ordres puis il fila vers le pont-levis et ordonna de le baisser. Il dit à tout le monde de se préparer à défendre le château. Quand tous les paysans furent dans la cour basse, il fit baisser la herse et relever le pont-levis. Le château fut prêt pour faire face à l'attaque.

Récrire le texte « l'attaque du château » au passé simple avec *Arnaud et Guillaume*.

Du haut de la tour du château-fort, dans le lointain, Arnaud et Guillaume virent un nuage de poussière. Ils aperçurent aussi les paysans qui arrivaient aussi vite qu'ils pouvaient vers le château. Aussitôt, ils prirent la décision de donner l'alerte. ils descendirent, coururent vers la salle d'armes du donjon et prévinrent les soldats. Ils allèrent vers le logis du seigneur. Ils attendirent ses ordres puis ils filèrent vers le pont-levis et ordonnèrent de le baisser. Ils dirent à tout le monde de se préparer à défendre le château. Quand tous les paysans furent dans la cour basse, ils firent baisser la herse et relever le pont-levis. Le château fut prêt pour faire face à l'attaque.

Dictée du jour :

Clovis devint le roi des Francs à l'âge de quinze ans et provoqua de nombreuses guerres contre ses voisins.

Problèmes de mathématiques :

Problèmes avec multiplication et division

Clémence a un aquarium depuis 4 ans. Elle utilise un seau d'une contenance de 5,5 litres pour le remplir. Elle verse 2 seaux d'eau au total pour qu'il soit plein. Quelle est la capacité de son aquarium ?

$$5,5 \times 2 = 11$$

La capacité de son aquarium est de 11L

Aurélie a maintenant 11 ans. Elle a mis de côté 1,50€ par semaine pendant 7 semaines. Combien a-t-elle mis d'argent de côté en tout ?

$$7 \times 1,50 = 10,5$$

Elle a mis 10,5 euros de côté

Problèmes avec addition et soustraction

Natacha achète un bouquet de roses à 8,50€ et un vase à 11,75€. A la caisse, elle donne deux billets de 20€. Combien de monnaie lui rend la caissière ?

$$8,50 + 11,75 = 20,25$$

$$20 \times 2 = 40$$

$$40 - 20,25 = 19,75$$

La caissière lui rendra 19 euros et 75 centimes

Christophe a un pluviomètre qui indiquait hier 8,7 millimètres d'eau. Aujourd'hui, il a plu 6,4 millimètres. Combien de millimètres indique le pluviomètre aujourd'hui ?

$$8,7 + 6,4 = 15,1$$

Le pluviomètre indique aujourd'hui 15,1 mm

Coloriage magique :

Coloriage magique : reconnaître les temps d'un verbe.

Colorie – en rouge les cases où le verbe est conjugué au passé simple ;

– en bleu les cases où le verbe est conjugué au passé composé ;

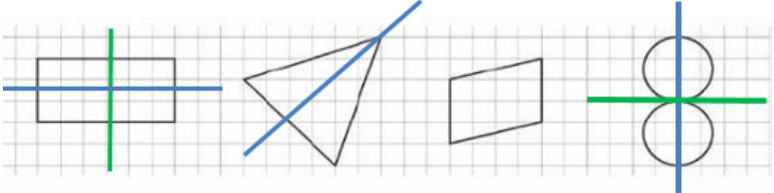
– en jaune les cases où le verbe est conjugué à l'imparfait.

on dormait	vous jetiez	elle savait	tu lisais	ils pouvaient	j'avais	nous faisions
il parla	je pouvais	vous vouliez	je suis allé	on allait	on est passé	nous riions
tu pris	tu appelais	ils patinaient	elle a parlé	nous dormions	elle a sauté	je faisais
ils firent	elles prenaient	je venais	nous avons lu	tu as vu	vous avez dit	on s'amusait
elle vint	nous disions	on plongeait	tu es passée	vous ramiez	j'ai voulu	tu nageais
elle dut	on put	nous écrivions	ils ont dormi	elles avançaient	tu as mordu	vous plongiez
vous écoutiez	nous chantions	il marchait	nous payions	je brossais	tu prenais	elles couraient

On reconnaît les lettres L et H sur fond jaune

Mathématiques : la symétrie (correction des exercices 1 et 2)

1. Trace les axes de symétrie des figures.



2. Trace le symétrique de cette figure.

