

Correction du travail du mardi 5 mai

Grammaire : travail sur les phrases

avoir

Après un année passée à Bagdad, j' ai eu envie de repartir pour une nouvelle odyssée. Au

trouver

acheter

port de Bassora, j' ai trouvé un bon navire. J' ai acheté quelques marchandises et

regagner

j' ai regagné mon domicile pour préparer cette longue expédition. Quelques jours plus

revenir

charger

quitter

tard, je suis revenu sur le port, j' ai chargé mes ballots sur le navire et j' ai quitté Bagdad.

- L'un des 7 verbes est composé de **l'auxiliaire être**. Lequel ? **Revenir**

suis revenu
auxiliaire être

Nous avons acheté quelques marchandises et nous avons regagné notre domicile.

Sinbad et Hinbad ont acheté quelques marchandises et ils ont regagné leur domicile.

Hélas, à notre réveil,, nous avons découvert que le navire était parti.

Hélas, à leur réveil,, Sinbad et Hinbad ont découvert que le navire était parti.

Nous avons vu un oiseau de taille extraordinaire qui planait au-dessus de nos têtes.

Sinbad et Hinbad ont vu un oiseau de taille extraordinaire qui planait au-dessus de leurs têtes.

Vocabulaire : page 32 du fichier

- Exercice 1 : C'est tellement facile que je ne corrige pas ! 😊

- Exercice 2 : Boucher – boulanger – boutique
décorateur – décoratrice – dessinateur
inspecteur – inspectrice - instituteur
Arboriculteur – archeologue – architecte

- Exercice 3 :

jeuner	joaillier	joli
éden	éditeur	édulcoré
aviateur	avocat	avoir
anticyclone	anti <i>qua</i> ire	antre
épice	épicier	épinglé
journal	journaliste	juge
agresser	agriculteur	aider
éberlué	éboueur	écarlate

Opérations
Vérifie avec ta calculatrice

Calcul et problèmes
Où dois-je faire le travail ? Dans le fichier « 1000 exercices de calcul mental »
<p>page 30</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problème 1 : $119 + 9 = 128$ mètres • Problème 2 : $158 + 11 = 169$ euros • Problème 3 : $336 + 9 = 445$ heures • Problème 4 : $546 + 11 = 557$ km • Je joue : VRAI

Numération
1. Parmi les nombres suivants, entoure ceux qui sont compris entre 5 000 et 5100 :
5 099 ; 5 191 ; 5 073 ; 5 089 ; 1 501 ; 5 105 ; 5 044 ; 5 103
2. Range les nombres dans l'ordre croissant :
1 291 < 1 350 < 1 373 < 1 475 < 1 489 < 1 491 < 1 501 < 1 599