

FRANCAIS

CORRECTION DE LA DICTEE PREPAREE :

Dictée n°2 :

Il était une fois *une école* **qui se trouvait** dans une forêt enchantée, **qui s'appelait** Jean de la Fontaine et **qui était** très grande : **il y avait** entre 399 et 450 élèves.

Dans cette forêt, **les lapins étaient** sauvages, **les loups étaient** gentils et **il y avait** *un mur magique et invisible* **qui** la séparait d'une forêt normale.

Les élèves dormaient dans l'école parce qu'**on** leur **interdisait** de la quitter.

Texte inspiré de la production écrite de Nada.

LEGENDE :

Les mots soulignés sont les verbes conjugués.

Les mots ou groupes de mots en caractères gras sont les sujets. (Les mots ou groupes de mots en italique sont les groupes nominaux auxquels se rapportent les pronoms relatifs « qui ».)

REGLES - CONJUGAISON : L'IMPARFAIT DE L'INDICATIF :

Avec « il », « elle » et « on », les verbes des 3 groupes se terminent toujours par « ait ». / Avec « ils » et « elles », les verbes des 3 groupes se terminent toujours par « aient ».

MATHEMATIQUES

Exercice n°1 p. 12 :

- a. 2 312 286
- b. 56 847 025
- c. 32 005 487
- d. 20 000 450 157
- e. 80 000 000 489

Exercice n°9 p. 13 :

- a. 8 est le chiffre des millions.
- b. 4 est le chiffre des centaines.
- c. 8 561 est le nombre de milliers.
- d. 856 149 est le nombre de dizaines.

Problème de Charlotte et Sarah :

Un randonneur parcourt 4 km par jour.

Quelle distance a-t-il parcouru en 3 semaines ?

Je cherche...	La distance qu'il a parcouru en 3 semaines.
Calcul(s)	Il y a 7 jours dans une semaine, donc je fais : $4 \times 7 = 28$ km. Il randonne pendant 3 semaines, alors je calcule : $28 \times 3 = 84$ km.
Phrase-réponse :	La distance qu'il a parcouru en 3 semaines est 84 km.