

NOM : _____

Prénom : Eléonore

Nom et adresse de retour du devoir :

Eléonore

8ème (CM2) - D25 - Cours complet



2018 - T3 - COCO - hac - 10433

Note sur 20

Observations du correcteur :

PAGE DE GARDE

Ne rien écrire sur cette page
Merci de supprimer cette page
si la page suivante contient un
code barre



Nom et adresse pour le retour du devoir :

Nom : _____

Prénom : Clémence

Classe : 8^e

Nom
Adresse

Devoir 25A

Notes aux devoirs

Français	<input type="text" value="20"/>
Calcul	<input type="text" value="20"/>
_____	<input type="text"/>

Observations :

Bravo !
Bravo !

Recommandations

Détacher très proprement cette feuille entière (découper selon les pointillés) et la joindre au devoir.

Le devoir doit être rédigé sur les **copies mobiles de grand format** qui se trouvent :

- en fin de fascicule si vous avez choisi l'option papier,
- sur l'espace de votre enfant (ou le vôtre).

Attention à bien utiliser les copies correspondant à ce devoir (le numéro de devoir inscrit au-dessus du code barre de la copie doit correspondre au numéro de ce devoir).

Séparer très distinctement les différentes parties du devoir et titrer ces parties (français, calcul, ...).

Numéroter etagrafer les feuilles du devoir s'il y en a plusieurs.

Devoir 25

Exercice 1:

$$a) \frac{8}{37} \quad \checkmark$$

$$b) \frac{8}{11} \quad \checkmark$$

$$c) \frac{7}{21} \quad \checkmark$$

Exercice 2:
Voir derrière

Exercice 3

$$a) 6 = \frac{18}{3} = \frac{36}{6} \quad \checkmark$$

$$b) 6 = \frac{24}{4} = \frac{42}{7} \quad \checkmark$$

$$c) \frac{44}{732} = \frac{11}{33} = \frac{4}{12} \quad \checkmark$$

$$\frac{3}{12} = \frac{1 \times 3}{4 \times 3} = \frac{1}{4}$$



Exercice 4 :

$$a) \frac{12}{15} = \frac{4}{5} \quad \leftarrow$$

$$12 \times 5 = 60$$

$$15 \times 4 = 60$$

$$b) \frac{15}{45} = \frac{3}{9} \quad \leftarrow$$

$$15 \times 8 = 120$$

$$45 \times 3 = 135$$

Exercice 5 :

Pierre
Jean
Paul



Bibliothèque de Pierre =

$$239 - 24 - 16 - 16$$

$$= 239 - (24 + 16 + 16)$$

$$239 - 56 = 183$$

$$183 \div 3 = 61$$

Pierre a 61 livres dans sa bibliothèque.

$$61 + 16 = 77$$

Jean a 77 livres dans sa bibliothèque.

$$77 + 24 = 101$$

Paul a 101 livres dans sa bibliothèque.

Vérification

$$101 + 77 + 61 = 239$$

Exercice 6 :

$$a) \frac{56}{21} = \frac{7 \times 8}{7 \times 3} = \frac{8}{3}$$

$$b) \frac{45}{36} = \frac{9 \times 5}{9 \times 4} = \frac{5}{4}$$

$$c) \frac{49}{35} = \frac{7 \times 7}{7 \times 5} = \frac{7}{5}$$

Devoir 25

Dictée

Promenade au printemps.

10 Il faisait vraiment chaud. Le ciel était bleu et il y avait à peine un souffle d'air qui montait de la vallée.

Les deux amis atteignirent bientôt la lisière du bois dont ils suivirent l'allée un long moment. Tout vivait. C'était un vrai printemps plein d'
d'oiseaux et de chants, avec partout la fuite rapide des lézards dans les feuilles sèches. Sur la l'autre côté du ruisseau, les prés d'un vert cru paraissaient plus proches que les bois encore gris. Plusieurs terres fraîchement

labourees, se detachaient, presque rouges.

Questions

Exercice 1:

- a) C'est le bord ou l'orie du bois
- b) Une robe printaniere
- c) Ulysse - reglisse

Exercice 2:

dont: pronom relatif ^a pour
antecedent "la lisiere" ^{3^{eme}} personne
du feminin singulier complement
du nom "allee" ^{le}
tout: pronom indefini masculin ^{naive}
singulier, sujet de "vivait". ^{le}

Exercice 3:

trainant: participe present
leurs: adjectif possessif
vibrant: adjectif verbal

leur: pronom personnel
travaillant: participe present

Exercice 4:

Cet enfant negligeant a oublie son
livre
negligeant: adjectif verbal

Exercice 5:

Elle a vu des fleurs et les a cueillies
Elle verra des fleurs et les cueillera.

Ce sais ta recitation.