

Correction du jeudi 19 mars 2020

Français

Lecture compréhension

1. Le narrateur est Nathalie Josse, une assistante sociale.
2. Le héros du livre est Yann Doutreleau.
3. Yann est venu au collège sans cartable car son père l'avait jeté dans un puits.
4. La mère de Yann lui accorde peu d'importance.
5. La famille Doutreleau possède une ferme. Ils ont 7 enfants : les 6 premiers sont jumeaux et le 7^{ème} s'appelle Yann.

Phrase du jour :

Baptiste parle souvent de son grand-père.

CCT

Samedi, au marché, j'ai rencontré un ancien camarade de classe.

CCT CCL

- 1) Souligne les **Sujets** et les **verbes conjugués**
- 2) Souligne les **CC** et les **COD/COI**

Vocabulaire :

Je sais repérer le radical d'une famille de mots

laid - laideur - laideron - enlaidir

Je sais reconnaître des mots de même famille (barre l'intrus)

noir - noircir - ~~noix~~ - noirceur - noirâtre - noircissement

Je sais compléter une famille de mots (au moins 2 mots)

habiter : habitant, habitation...

jour : journée, journal, journaliste...

Je sais repérer le préfixe d'un mot

déplacer - antivol - inhabituel

Je sais construire le contraire d'un mot avec un préfixe

désobéir - impossible - malhonnête

Je sais repérer le suffixe d'un mot

chaton - merveilleuse - tablette

Je sais former un nouveau mot avec un suffixe

Laver : lavable, lavabo, laverie, lavoir, lavage, lavement ...

Calcul :

Je sais effectuer des additions et des soustractions posées

$$12\ 542 + 851 + 357\ 049 = 370\ 442$$

$$147\ 023 - 86\ 252 = 60\ 771$$

		1	1	1	1		
	3	5	7	0	4	9	
+		1	2	5	4	2	
+				8	5	1	
		3	7	0	4	4	2

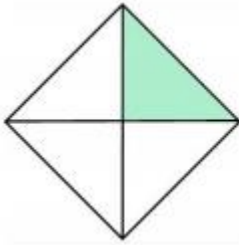
	1	14	7	10	12	3
-	1	8	6 ₁	2 ₁	5	2
	0	6	0	7	7	1

Numération (à renvoyer par mail) :

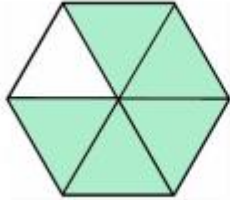
Je sais écrire des fractions des lettres

$\frac{3}{4}$: trois quarts

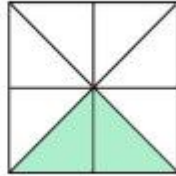
Je sais utiliser des fractions (partage)



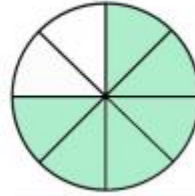
$$A = \frac{1}{4}$$



$$B = \frac{5}{6}$$



$$C = \frac{2}{8}$$



$$D = \frac{6}{8}$$

Je sais comparer une fraction à l'unité

$$\frac{8}{7} > 1$$

$$\frac{6}{5} > 1$$

$$\frac{9}{7} > 1$$

$$\text{Bonus : } \frac{38}{27} > 1$$

Je sais décomposer une fraction

$$\frac{9}{7} = 1 + \frac{2}{7}$$

$$\frac{13}{3} = 4 + \frac{1}{3}$$

$$\text{Bonus : } \frac{40}{6} = 6 + \frac{4}{6}$$

Je sais comparer deux fractions

$$\frac{6}{7} < \frac{8}{7}$$

$$\frac{13}{3} > \frac{4}{3}$$

$$\text{Bonus : } \frac{21}{5} > 3 + \frac{2}{5}$$

Je sais calculer des fractions

$$\frac{8}{4} + \frac{2}{4} = \frac{10}{4}$$

$$\frac{9}{13} + \frac{5}{13} = \frac{14}{13}$$

Histoire :

Observe le document et réponds aux questions dans ton cahier de devoirs :



1

L'évolution de l'uniforme du soldat français

- ① Casque Adrian, ② capote, ③ pelle, ④ gourde, ⑤ fusil Berthier et baïonnette, ⑥ bandes molletières, ⑦ képi, ⑧ guêtres en cuir.

- 1) Les couleurs de l'uniforme changent, le soldat porte un casque.
- 2) Cela leur permet de se camoufler et de se protéger.