

Corrections lecture

Enquête 1 : - « Vol chez le commissaire Kivala »

- Bianca trop grosse.
- Yapalfeu trop petit.
- Garovirus trop myope.
- Touméconu (coupable).

Enquête 2 : - « Le Club des handicapés »

- Le coupable a téléphoné (exit Mlle Rose), a conduit (exit M.Paré), a couru (exit M. Maret), a vu (exit M. Tilleul), a entendu (exit Mlle Flore)....c'est M. Brun (coupable).

Corrections mathématiques

Exercice 1

Les fractions égales à 1 sont : $\frac{5}{8}$ $\frac{8}{8}$

Les fractions inférieures à 1 sont : $\frac{3}{7}$ $\frac{6}{8}$ $\frac{10}{12}$

Les fractions supérieures à 1 sont : $\frac{10}{6}$ $\frac{15}{2}$ $\frac{16}{13}$

Exercice 2

Voici des propositions de fractions, plusieurs réponses étaient possibles :

Les fractions inférieures à 1 sont : $\frac{2}{3}$ $\frac{6}{8}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{12}{100}$ $\frac{9}{18}$

Les fractions supérieures à 1 sont : $\frac{6}{5}$ $\frac{8}{5}$ $\frac{12}{2}$ $\frac{16}{9}$ $\frac{12}{10}$

Les fractions égales à 1 sont : $\frac{6}{6}$ $\frac{15}{15}$ $\frac{13}{13}$ $\frac{100}{100}$ $\frac{16}{16}$

Exercice 3

a. $\frac{4}{6} > \frac{3}{6}$ b. $\frac{4}{8} = \frac{4}{8}$ c. $\frac{10}{16} > \frac{8}{16}$

Exercice 4

a. $\frac{24}{12} > \frac{14}{12} > \frac{12}{12} > \frac{10}{12} > \frac{6}{12} > \frac{1}{12}$

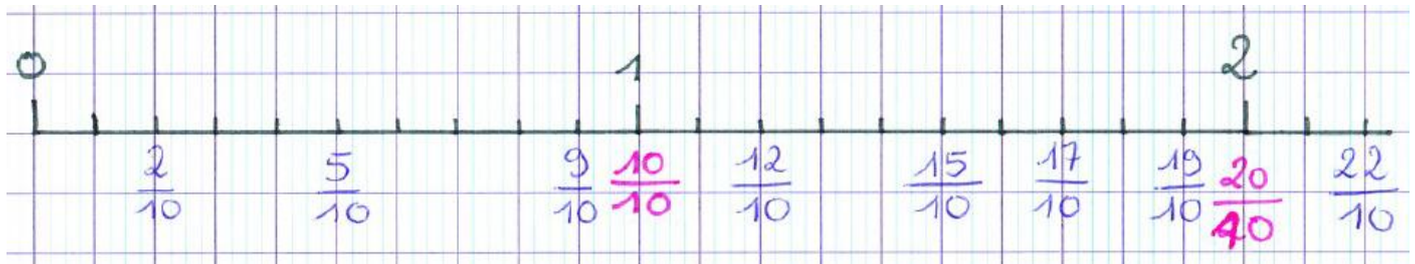
b. $\frac{32}{10} > \frac{30}{10} > \frac{10}{10} > \frac{7}{10} > \frac{1}{10}$

Exercice 5

a. $\frac{2}{4} < \frac{2}{3}$ b. $\frac{3}{4} > \frac{1}{2}$ c. $\frac{9}{12} = \frac{6}{8}$

Exercice 6

a.



b. $\frac{15}{10} < 2$ $\frac{19}{10} > 1 + \frac{2}{10}$

$\frac{9}{10} < 1$ $\frac{15}{10} = 1 + \frac{5}{10}$

Corrections histoire

Document 1 :

Le pouvoir reste dans la même famille, dans la même dynastie.

Document 2 :

Le domaine royal s'est agrandi et la région du sud-ouest est passée sous la domination du roi d'Angleterre.

Document 3 :

L'enceinte a été construite afin de protéger la ville de Paris et ses habitants.

Aujourd'hui, on peut encore voir une tour et une partie du mur d'enceinte.