

CORRIGES FRANCAIS- CALCUL CM1 (10)

*COMPREHENSION DE LECTURE

3) Répondre aux questions :

-Allons, avancez, qu'est-ce qui vous prend ?

-Dépêchez-vous, vous bloquez toutes les classes du premier. Il n'y a rien à voir.

Le cirque Paradis	Les beaux cirques
Les vieux clowns	Les camions d'un rouge vif
Les bêtes souffrantes	Le chapiteau qu'on monte à des hauteurs vertigineuses
Les singes pouilleux et malades	Les fauves tenus en respect par un dompteur frisé
Des enfants enlevés à leurs parents	

-Barre ce qui est faux.

Garder la phrase 1 : le cirque Paradis fait rêver les enfants.

*ORTHOGRAPHE

1) Ecrire les mots au pluriel :

Des noyaux des préaux des feux des fléaux
des cheveux des bleus des landaus des étaux

*CONJUGAISON

1) Ecrire à l'imparfait.

Je finissais nous faisons il avait vous disiez
il vérifiait ils étaient elles réussissaient
tu écoutais je faisais nous disions.

*MEMORISATION

1) Les mots en « au » et en « eu » prennent un « x » au pluriel à l'exception de 3 mots : des pneus, des bleus et des landaus.

CALCUL

*NUMERISATION (LES FRACTIONS)

1) Encadrer une fraction entre 2 nombres entiers :

$$0 \qquad 1 \frac{5}{4} \qquad 2 \qquad 2 \frac{11}{4} \qquad 3 \qquad 3 \frac{15}{4} \qquad 4$$

!..... !..... !..... !..... !.....

-Entre quels nombres se placent ces fractions.

$$1 < \frac{5}{4} < 2$$

$$2 < \frac{11}{4} < 3$$

$$3 < \frac{15}{4} < 4$$

-2ème méthode

$$\frac{11}{4} = 2 + \frac{3}{4}$$

$$\frac{15}{4} = 3 + \frac{3}{4}$$

-Un peu plus difficile :

$$3 < \frac{16}{5} < 4$$

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

$$2 < \frac{14}{6} < 3$$

$$2 < \frac{21}{8} < 3$$

$$1 < \frac{17}{10} < 2$$

*OPERATIONS

$$1) 345 \times 679 = 234\,255$$

$$732 \times 437 = 319\,884$$

$$231 \times 704 = 162\,624$$

*PROBLEMES

1) Je cherche la masse transportée par le bateau.

$$206 \times 115 = 23\,690$$

La masse transportée est de 23 690 kg.

*MEMORISATION

1) Pour la multiplication à 3 chiffres, il faut penser à mettre un « o » au 2ème étage et 2 « O » au 3ème étage

***Petite activité**

Bateau en vue, dirigez le grand canon vers l'est.

Erratum : $45:5 = 9$