

CORRIGES FRANCAIS CALCUL CM1 (12)

2) Bilan sur les pluriels des noms.

Des **chevaux**, des **locaux**, des **clous**, **des nez**, des **coraux**, des girafes, des **festivals**, des **portails**, des **poux**, des **métaux**, des **châteaux**, **des pneus**, des **feux**, des **sous**, des **animaux**, des **bocaux**, **des choix**, des **landaus**, des **gâteaux**, des **prairies**, des **bleus**, des **carnavals**, des **tuyaux**, des **bals**.

^

*CONJUGAISON

2) Conjuguer les verbes en « dre » au présent de l'indicatif.

Tu **attends** , je **vends**, il **mord**, tu **descends**, elles **pondent**, il **tord**, il **vend**, nous **perdons**, ils **prennent**, je **tonds**, tu **prétends**, vous **fendez**.

3) Trouver le participe passé des verbes suivants :

dessiner : **dessiné**

inscrire : **inscrit**

mettre : **mis**

réfléchir : **réfléchi**

découvrir : **découvert**

permettre : **permis**

croire : **cru**

faire : **fait**

perdre : **perdu**

écouter : **écouté**

*GRAMMAIRE

1) Entourer les adjectifs qualificatifs et corriger les erreurs d'accord.

C'est l'été, le ciel étoilé scintille dans la nuit noire. Les singes, **souples** et **élégants** sautent de branches en branches. Les rhinocéros **trapus** marchent avec lourdeur. Les gazelles, **agiles**, bondissent à travers la savane. Les gorilles, **menaçants**, font fuir leurs adversaires. La jolie tourterelle vole avec douceur. Les lionnes, **apaisées**, se reposent à l'ombre d'un arbre.

2) Entourer les pronoms personnels dans les phrases.

Il lui a envoyé un message. Les oiseaux, ceux qui sont sous les toits, sont des hirondelles. On a eu beaucoup de chance, ils ont réussi leurs épreuves. Eux, ils sont dans notre équipe. Celles qui viendront en retard ne pourront plus rentrer.

***VOCABULAIRE**

1) Trouver 2 mots de la famille, à chacun des mots suivants.
Porte : portière, portillon

Fleur : fleuriste, fleurir et pourquoi pas floraison

Danser : danseur, dansant

Equipe : équipier, équipement.

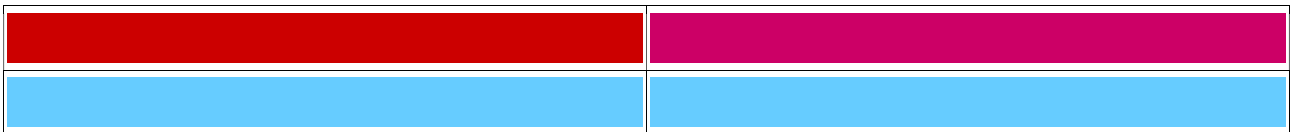
***Petite activité**

: Nez crochu

CALCUL

1) Identifier des fractions qui sont égales.

Situation-problème 1



-Je remarque $\frac{1}{2}$ et $\frac{2}{4}$ sont égales.

Situation 2

-Qui a raison ? Tous les deux ont raison.

2) Entourer les fractions qui sont égales.

$$\frac{1}{2} \frac{6}{12}$$

$$\frac{1}{4} \frac{4}{16}$$

$$\frac{2}{3} \frac{8}{12}$$

$$\frac{4}{6} \frac{12}{18}$$

3) Trouve des fractions égales à celles proposées.
A titre d'exemple, mais il y a d'autres possibilités.

$$\frac{1}{8} = \frac{2}{16} \quad \frac{2}{6} = \frac{4}{12} \quad \frac{3}{4} = \frac{9}{12} \quad \frac{1}{7} = \frac{2}{14} \quad \frac{1}{3} = \frac{4}{12}$$

*CALCUL MENTAL

$$1) 72 : 9 = 8 \quad 48 : 6 = 8 \quad 63 : 7 = 9 \quad 32 : 4 = 8 \quad 24 : 3 = 8$$

$$56 : 8 = 7 \quad 42 : 7 = 6 \quad 64 : 8 = 8 \quad 54 : 6 = 9 \quad 21 : 7 = 3$$

*OPERATIONS

1)

$$4\,567 - 2\,098 = 2\,469$$

$$453 \times 56 = 25\,368$$

$$324 \times 341 = 110\,484$$

$$456 : 9 = 50 \text{ reste } 06$$

$$675 : 4 = 168 \text{ reste } 03$$

*PROBLEMES

1) Je cherche la longueur de python réticulé.

$$75 \times 14 = 1\,050$$

Le python réticulé mesure 1 050 cm

2) Je cherche combien il y aura d'appartements après la rénovation.

$$(17 - 2) \times 12 = 180$$

Il y aura 180 appartements.

3) Je cherche combien de repas seront distribués au cours des 36 semaines d'école.

$$247 \times 4 = 988$$

$$988 \times 36 = 35\,568$$

35 568 repas seront distribués pendant les semaines d'école.

