

CORRIGES FRANCAIS MATHS CM1 (35)

ORTHOGRAPHE

3) Rappel de quelques pluriels

Des noyaux des cheveux des hiboux des clous des feux
des landaus des bleus des trous des animaux des prix
des nez des chevaux des châteaux des balles.

GRAMMAIRE

1) Ecrire le texte p 102 et repérer les fonctions des GN .

La construction de la cabane

Les instincts de bâtisseurs de Lebrac se révélèrent...

-Il faudra, dit-il, ramasser dès ce soir des morceaux de planche que l'on trouvera, les vieux clous, les bouts de fer...

-On fera une cheminée, disait Tintin

-Des lits de mousse et de feuilles ajoutait Camus...

-Surtout, calez tout ce que vous pourrez en fait de planches et de clous, recommanda le chef, tâchez d'apporter vos provisions derrière le mur ou dans la haie du chemin de la Saute : on reprendra demain, en venant à la besogne .

GN sujet : GN soulignés dans le texte.

GN cod : des morceaux de planche les vieux clous les bouts de fer
une cheminée des lits de mousse et de feuilles vos provisions

GN complément du nom : de la cabane de bâtisseurs de Lebrac
de planche de fer de mousse et de feuilles du chemin de la Saute

GN cct : dès ce soir demain

GN ccl : derrière le mur dans la haie du chemin de la Saute

CONJUGAISON

1) N°4 p 158

Ecrire à la 1ère personne du pluriel à l'impératif présent.

Faisons attention Ne passons pas par là Ayons du courage Ne
soyons pas inquiets Allons lentement Sachons choisir Ne disons
pas n'importe quoi Taisons-nous Mettons nos lunettes Ne pre-
nons pas ce chemin Finissons nos devoirs

2) Bilan de conjugaison : verbe « Penser ».

PRESENT

Je pense

Tu penses

Il pense

Nous pensons

Vous pensez

Ils pensent

IMPARFAIT

je pensais

tu pensais

il pensait

nous pensions

vous pensiez

ils pensaient

FUTUR SIMPLE

je penserai

tu penseras

il pensera

nous penserons

vous penserez

ils penseront

PASSE COMPOSE

J'ai pensé

Tu as pensé

Il a pensé

Nous avons pensé

Vous avez pensé

Ils ont pensé

IMPERATIF PRESENT

Pense

Pensons

Pensez

MATHEMATIQUES

2) Additionner les nombres décimaux.

$$54 + 37,9 = 91,9$$

$$3,78 + 132 = 135,78$$

$$0,56 + 4,05 = 4,61$$

$$87 + 9,7 = 96,7$$

$$6,08 + 43 = 49,08$$

4) Soustraire des nombres décimaux.

$$34 - 6,32 = 27,68$$

$$56,3 - 43 = 13,3$$

$$37,65 - 21 = 16,65$$

$$45 - 8,4 = 36,6$$

6) Diviser les nombres suivants.

$$367 : 13 = 28 \text{ reste } 03$$

$$745 : 24 = 31 \text{ reste } 01$$

$$907 : 31 = 29 \text{ reste } 08$$

