

Correction Plan de travail
mardi 24, jeudi 26 et vendredi 27 mars
CM1 et CM2

Conjugaison :

Le passé composé (fiche scannée envoyée sur le blog page 247)

Exercice 867

vous avez franchi : franchir - elle a choisi : choisir - nous avons fini : finir - ils ont rougi : rougir - elle a subi : subir - tu as gémi : gémir - elle a jauni : jaunir - vous avez frémi : frémir - tu as raccourci : raccourcir - j'ai obéi : obéir - il a refroidi : refroidir - vous avez assorti : assortir

Exercice 868

Jade a fleuri son balcon avec des géraniums.

Nous n'avons pas sali nos vêtements de ski.

Mathilde et toi avez réuni les mais de votre père pour lui faire une surprise.

Quelle élégance ! Tu as assorti ta cravate à tes chaussettes.

Exercice 869

J'ai rempli la piscine, nous pouvons nous baigner.

Nous n'avons pas encore choisi le film que nous allons regarder.

Les guépards ont nourri leur petits.

Vous avez affranchi la lettre au tarif en vigueur.

Elle a trahi la confiance que nous avons en elle.

Tu as réagi très rapidement, nous t'en remercions.

Grammaire :

Les compléments d'objet (fiche photocopiée numérotée 2 ou page 41)

Exercice 103 (rappelle toi, les compléments d'objet sont des groupes de mots qu'on ne peut ni déplacer ni supprimer)

Le sourire de cette jeune dentiste rassure ses petits patients.

Nous avons parlé des vacances de printemps.

Le dernier skieur a passé la ligne d'arrivée.

Avant de partir à l'école, je caresse mon chien.

Hier, j'ai téléphoné à ma cousine Clotilde pendant 1 heure.

Claire écrit la date sur son cahier.

Exercice 104

Le garagiste répare cette camionnette rouge.

Tu penses à Léna.

Le jardinier les arrose.

Marco se souvient de ses nombreux voyages.

Ce pantalon lui plaît.

Émilie a cassé son équerre.

Nancy poste trois lettres.

Exercice 105

Tim apprend le chinois.

Margot accroche des ballons multicolores devant la porte.

Nous ajouterons la farine et les œufs.

Le vent les emporte très loin.

Orthographe :

L'adjectif qualificatif (fiche photocopiée numérotée 6 ou page 99)

exercice 324

une adresse postale

une fleur artificielle

une carte bancaire

une viande grillée

une robe coûteuse

une expression familière

exercice 325

un garçon gourmand

un cyclone destructeur

un document numérique

un vieux grenier

un jouet neuf

exercice 326

un nouveau portable

un accueil chaleureux

un animal capricieux

la souris verte

mon meuble abîmé

ce palais royal

exercice 327

des gros orages

ces ponts suspendus

les nombres décimaux

des tapis roulants

ses sauts périlleux

les sentiers étroits

Mathématiques :

CM1 : exercices sur les fractions décimales

Exercices 1 - 2 - 3 - 4 - 5 p. 48

1

a. $\frac{1}{10}$

b. $\frac{15}{100}$

c. $\frac{3}{10}$

d. $\frac{82}{100}$

2

a. $\frac{6}{10}$

b. $\frac{1}{10}$

c. $\frac{5}{10}$ ou $\frac{50}{100}$

d. $\frac{25}{100}$

e. $\frac{78}{100}$

3

a. $\frac{12}{10}$

b. $\frac{4}{100}$

c. $\frac{100}{10}$

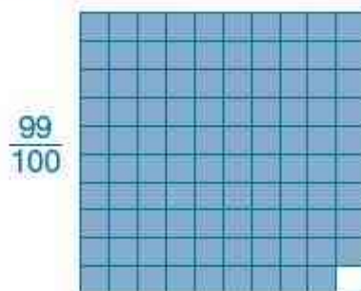
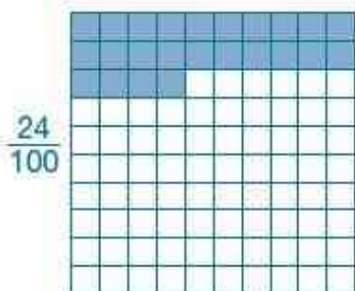
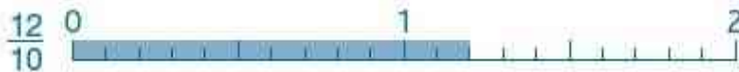
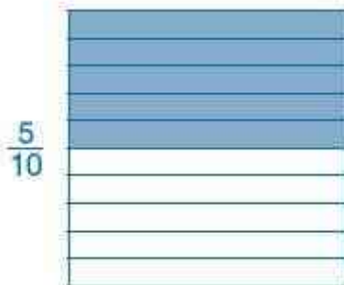
d. $\frac{10}{10}$

e. $\frac{200}{10}$

f. $\frac{104}{100}$

4

Quelques possibilités de représentations.



5

a. cinq dixièmes $\rightarrow \frac{5}{10}$

d. trente dixièmes $\rightarrow \frac{30}{10}$

b. huit centièmes $\rightarrow \frac{8}{100}$

e. trois-cents centièmes $\rightarrow \frac{300}{100}$

c. un dixième $\rightarrow \frac{1}{10}$

f. trente centièmes $\rightarrow \frac{30}{100}$

Mathématiques :

CM2 : exercices sur les fractions décimales

Exercices 19 - 20 - 21 - 22 - 23 p. 33

19

a. $\frac{3}{10}$

b. cinquante-six centièmes

c. $\frac{6}{100}$

d. quatre-vingt-quatre millièmes

e. $\frac{110}{100}$

f. deux-cent-quatre centièmes

20

a. $\frac{412}{100} = \frac{400}{100} + \frac{10}{100} + \frac{2}{100} = 4 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100}$

b. $\frac{45}{10} = \frac{40}{10} + \frac{5}{10} = 4 + \frac{5}{10}$

c. $\frac{2\,063}{1\,000} = \frac{2\,000}{1\,000} + \frac{60}{1\,000} + \frac{3}{1\,000} = 2 + \frac{6}{100} + \frac{3}{1\,000}$

d. $\frac{702}{100} = \frac{700}{100} + \frac{2}{100} = 7 + \frac{2}{100}$

21

a. $6 = \frac{60}{10} = \frac{600}{100} = \frac{6\,000}{1\,000}$

b. $12 = \frac{120}{10} = \frac{1\,200}{100} = \frac{12\,000}{1\,000}$

22

a. $\frac{4}{10} > \frac{4}{100}$

c. $\frac{34}{100} > \frac{3}{10}$

b. $1 < \frac{12}{10}$

d. $\frac{36}{10} = \frac{3\,600}{1\,000}$

23

$\frac{4}{100} < \frac{60}{1\,000} < \frac{120}{1\,000} < \frac{24}{100} < \frac{50}{100} < \frac{38}{10} < \frac{62}{10}$