

Correction du jeudi 19 mars 2020

Matière	Compétence		
Dictée	Ecrire sans erreur un texte sous la dictée.		
Orthographe	Savoir écrire des mots dont la lettre finale est muette.		
Grammaire	Utiliser des compléments du nom.		
Lecture	Répondre à un vrai/faux en faisant appel à sa mémoire et à sa compréhension du texte.		
Numération	Ecris une fraction décimale sous la forme d'un nombre décimal et sous la forme décomposée.		
Numération	Comparer des nombres décimaux.		
Problèmes	Résoudre un problème impliquant des mesures de longueur.		
Calcul	Additionner et soustraire des nombres décimaux.		

Dictée :

Effectue la dictée flash donnée (une et deux étoiles). P4 S2 J2

Orthographe :

1. Écris chaque mot au féminin pour trouver la lettre finale, puis réécris le mot masculin complet:

Exemple : lour __ , lourde → lourd

géan __ , géante → géant

profon __ , profonde → profond

sournoi __ , sournoise → sournois

un candida __ , une candidate → un candidat

un exper __ , une experte → un expert

2. À l'aide des dérivés donnés, trouve les lettres finales muettes manquantes :

a) une persillade → du persil

b) abuser → un abus

c) champêtre → un champ

d) planter → un plant

e) accorder → un accord

f) une poterie → un pot

g) le doigté → un doigt

h) chahuter → le chahut

3. Écris le mot de la même famille qui a une lettre finale muette :

accentuer → un accent

rabaisser → un rabais

la froideur → froid

un plombier → du plomb

matelasser → un matelas

tricoter → un tricot

Grammaire :

Complète les mots suivants avec un complément du nom (introduit par à, d' ou de).

Exemple de réponses :

des gants de boxe

un bonbon au caramel

un collier en argent

un magasin de jouets

Lecture :

Sans revenir au texte « Elle m'énerve, maman ! », coche la bonne case.

	Vrai	Faux
Dès que Pascal lui dit qu'il est malade, sa maman appelle un médecin.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
La maman de Pascal lui prépare du chocolat.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pascal est très énervé de voir sa mère toucher à ses affaires.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le thermomètre indique plus de 39° de fièvre. La maman de Pascal est très inquiète.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Finalement, Pascal a magnifiquement réussi son contrôle de maths.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Numération:

Exercice 1 : Ecris les fractions décimales sous la forme d'un nombre décimal et sous la forme décomposée comme dans l'exemple :

Exemple : $23/10 \rightarrow 2,3 \rightarrow 2 + 3/10$

$$52/10 \rightarrow 5,2 = 5 + 2/10$$

$$253/100 \rightarrow 2,53 = 2 + 53/100$$

$$20/100 \rightarrow 0,2 = 0 + 2/10 \text{ ou } 0 + 20/100$$

$$12/10 \rightarrow 1,2 = 1 + 2/10$$

$$44/10 \rightarrow 4,4 = 4 + 4/10$$

$$789/1000 \rightarrow 0,789 = 0 + 789/1000$$

centaines	dizaines	unités	,	dixièmes	centièmes	millièmes

Exercice 2 : Regarde les vidéos suivantes :

Maintenant compare les nombres décimaux suivants (< ou >) :

$$25,4 < 25,6$$

$$70,2 > 7,2$$

$$44,02 < 44,2$$

$$31,45 < 31,54$$

$$72,12 < 72,252$$

Problèmes :

Léa mesure 1 m 45. Elle mesure 27 cm de moins que son père et 12 cm de plus que son petit frère. Combien mesure chaque membre de la famille ?

Le père mesure $1 \text{ m } 45 + 27 = 1 \text{ m } 72$.

Le petit frère mesure $1 \text{ m } 45 - 12 = 1 \text{ m } 33$.

Géométrie :

Lis la leçon 17 sur la méthode pour tracer un triangle et visionne les vidéos suivantes :

<https://huit.re/CMLecon17a>

<https://huit.re/CMLecon17b>

Maintenant, trace les triangles suivants :

- triangle ABC : AB = 6 cm, AC = 8 cm et BC = 7 cm
- triangle DEF : DE = 4 cm, DF = 7 cm et FE = 9 cm
- triangle IJK : IJ = 3 cm, JK = 5 cm et IK = 6 cm.

Bien vérifier les longueurs des côtés et le placement des sommets.

