

SEMAINE 4 DU MARDI 14 AVRIL AU VENDREDI 17 AVRIL 2020

LES RITUELS

CALCUL POSE 1

179

55 482

122 et r : 4

197 et r : 1

355 et r : 6

LA PHRASE (fonction, classe grammaticale et conjugaison).

1) Au salon de thé, nous mangeons ces pâtisseries avec délice.

Consigne 1 : fonction

Au salon de thé, nous mangeons ces pâtisseries avec délice.

CDP (lieu) GSGV CDP (manière)

Consigne 2 : classes grammaticales

au : préposition (contraction de à le)

thé : nom

ces : déterminant

délice : nom

salon nom

nous : pronom personnel

pâtisseries : nom

de : préposition

mangeons : verbe

avec : préposition

Consigne 3 : conjugaison

Au salon de thé, nous mangeons ces pâtisseries avec délice : présent

Futur : Au salon de thé, nous **mangerons** ces pâtisseries avec délice.

Imparfait : Au salon de thé, nous **mangions** ces pâtisseries avec délice.

Passé composé : Au salon de thé, nous **avons mangé** ces pâtisseries avec délice.

CALCUL REFLECHI

Trouve le nombre demandé en utilisant les nombres proposés. Tu ne peux utiliser un nombre qu'une seule fois et tu n'es pas obligé d'utiliser tous les nombres. Attention, il peut y avoir plusieurs solutions pour un même problème ! A toi de trouver une solution qui sera peut-être différente de la solution qui sera proposée dans la correction.

N°1

37			
50, 7, 10, 2, 9, 3			
50	+	7	= 57
10	x	2	= 20
57	-	20	= 37

N°2

62			
10, 5, 6, 2, 4, 25			
10	x	5	= 50
6	x	2	= 12
50	+	12	= 62

ECRITURE

A envoyer par mail...

ENIGMES AMUSANTES

Aide : *une anagramme c'est former un autre mot avec les mêmes lettres que celles du mot proposé.*

1) Prends une photo de ta créature et envoie-la moi.
2) Anagramme du mot POTS : STOP
3) Réponse à la devinette : dans une salle de classe
4) Réponse au défi : un pneu de voiture
5) Réponse à la devinette : il pèsera toujours 4 kg

LECTURE

1) Sec et humide ; matin et soir ; facile et compliqué ; fragile et résistant ; discret et bruyant (ce sont des mots contraires et il faut garder la même classe grammaticale)
2) Je suis en train de peindre un tableau. Indices : atelier, mes œuvres, la toile, mes huiles au couteau
3) La bibliothécaire époussetait le dos d'énormes volumes que personne n'osait jamais consulter.
4) Renato a peur. Indices : Renato sursaute, il a la gorge sèche et ses mains tremblent, il s'efforce de rester calme.

ENTRAINEMENTS MATHÉMATIQUES ET FRANÇAIS

LES GRANDS NOMBRES

a) Quatorze-mille-trois-cent-trente
b) Seize-mille-neuf-cent-soixante-seize
c) Cinquante-neuf-mille-six-cent-quatre-vingt-dix-sept

a) 45 002
b) 8 030
c) 21 109

$71\ 000 > 17\ 000 > 10\ 700 > 10\ 070$

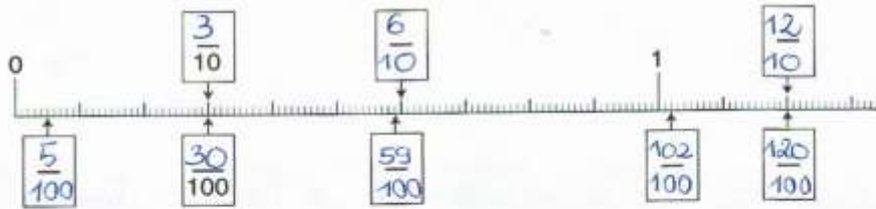
$52\ 000 > 8\ 500$
 $7\ 201 < 7\ 801$
 $8\ 010 < 29\ 820$
 $72\ 001 > 72\ 000$

$35\ 153 - 35\ 053 = 34\ 953$
 $- 34\ 853$
 $88\ 546 - 89\ 546$
 $- 90\ 546 - 91\ 546$

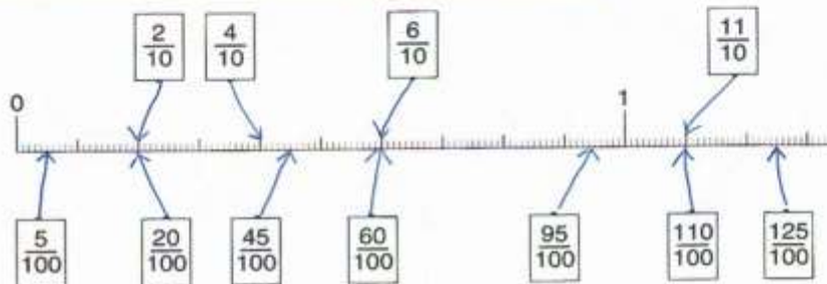
LES FRACTIONS DÉCIMALES

LES FRACTIONS DECIMALES

1. Ecris les fractions correspondant aux graduations.



2. Relie les fractions aux graduations correspondantes.



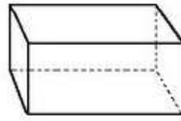
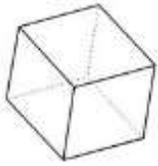
Observe bien l'exemple. Puis décompose de la même manière. Tu peux t'aider d'une droite comme celle de l'exercice précédent.

$$\frac{321}{100} = \frac{300}{100} + \frac{20}{100} + \frac{1}{100} = 3 + \frac{2}{10} + \frac{1}{100}$$

$$\frac{533}{100} = \frac{500}{100} + \frac{30}{100} + \frac{3}{100} = 5 + \frac{3}{10} + \frac{3}{100}$$

$$\frac{642}{100} = \frac{600}{100} + \frac{40}{100} + \frac{2}{100} = 6 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$$

$$\frac{856}{100} = \frac{800}{100} + \frac{50}{100} + \frac{6}{100} = 8 + \frac{5}{10} + \frac{6}{100}$$



Je suis le ...cube

Nombre d'arêtes : ...12

Nombre de sommets : 8

Nombre de faces : ...6

Forme de mes faces : ...carré

Je suis le ...pavé droit

Nombre d'arêtes : ...12

Nombre de sommets : ...8

Nombre de faces : ...6

Forme de mes faces : ...rectangle

GRAMMAIRE LE VERBE : LE PASSE COMPOSE AVEC L'AUXILIAIRE ETRE ET AVOIR

1. Complète chaque phrase avec un des sujets suivants : Tu - Elsa - Ils - Carlos - Nous - Elles

..... Carlos..... a rencontré une nouvelle amie.
 Elsa..... s'est allongée sur le lit dans sa chambre.
 Elles..... ont mangé des glaces au citron.
 Nous..... avons jeté les cartons d'emballage.
 Tu..... as attrapé cette balle si vite !
 Ils..... se sont déplacés rapidement

2. Pour chaque phrase, entoure le participe passé qui convient.

Les fleurs ont beaucoup (poussé – poussée – poussés – poussées) cette année.

La voiture est (garé – garée – garés – garées) dans le garage.

Les fruits sont (tombé – tombée – tombés – tombées) de l'arbre.

Le garçon a (mangé – mangée – mangés – mangées) une pomme verte.

LEXIQUE: TERMES GENERIQUES ET TERMES SPECIFIQUES

1. Trouve le terme générique (mot étiquette) pour chaque liste de mots :

banane - ananas - mangue - orange : fruits

tapir - souris - mulot – hamster – cochon d'inde : .rongeurs

Pierre - Paul - Marie - Jeanne : .prénoms

rose - jonquille - pâquerette - violette : .fleurs

Nike - Reebok - Adidas – Hello Kitty: .marques

Terre - Vénus - Pluton - Mercure : planètes

Charles VII - Henri IV - Louis XV - Dagobert : rois

lycée - collège - université - maternelle : .établissements scolaires

2. Trouve 3 termes spécifiques pour chaque terme générique (mot étiquette).

Oiseaux :merle, colibri, pigeon

Vêtements :robe, jupe, short.....

Arbres :bouleau, chêne, peuplier

Meubles : ...armoire, table ; lit

ORTHOGRAPHE : LES HOMOPHONES

La poire **est** fondante **et** sucrée. Mon père **est** à la chasse **et** mon frère à la pêche. Le pilote **et** son équipier prépare la course. La neige **et** le verglas recouvrent la route, l'automne **est** fini, le ciel **est** sombre **et** gris, l'hiver **est** là.

ORTHOGRAPHE : DICTEE

Ecris la dictée faite par l'adulte qui est à tes côtés. Attention pense à bien réfléchir PENDANT que tu écris, bien te relire APRES et vérifie bien :

Les Lumières

Au dix-huitième siècle, certains auteurs se sentent plus libres d'exprimer leurs idées. Ils pensent qu'ils doivent observer l'humanité sans se soucier de la religion. Ils critiquent les religions et les gouvernements de leur époque. En France, on les appelle les « philosophes ». Ils sont menés par Voltaire. Leur grand ouvrage est l'Encyclopédie. Leurs idées vont être en partie à l'origine de la Révolution française de mille-sept-cent-quatre-vingt-neuf ;

SCIENCES/HISTOIRE/GEOGRAPHIE/EMC/ANGLAIS

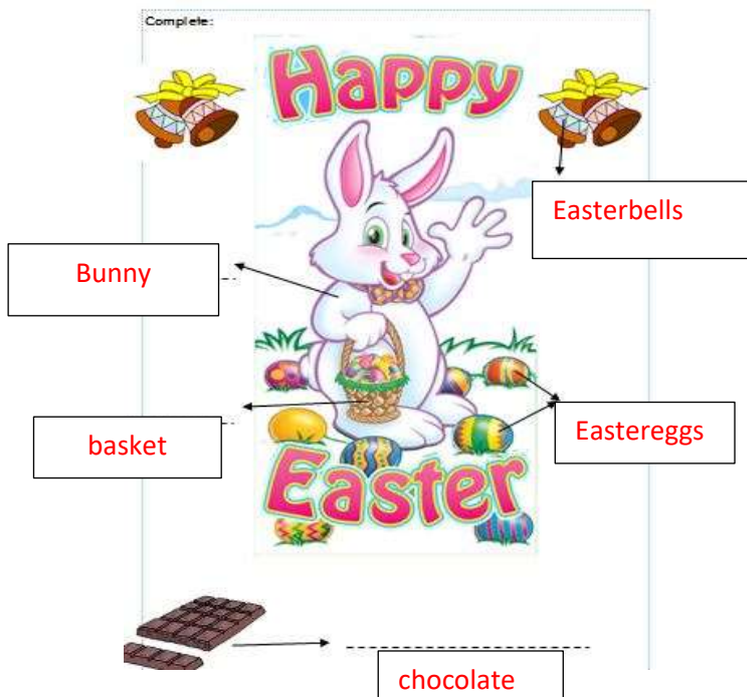
GEOGRAPHIE

Pays : CANADA

Capitale : Ottawa

ANGLAIS

easterhunt



L'EXPERIENCE SCIENTIFIQUE : « Un cyclone dans une bouteille »

Voir le document élève de votre enfant.

Le Personnage Mystère De La Semaine : Albert Einstein

ACTIVITES DE DETENTE CORRECTION

5	+	8	+	2	=	15
x		+		+		+
4	+	12	-	1	=	15
-		-		x		-
5	+	5	+	5	=	15
=		=		=		=
15	-	15	+	15	=	15

34			
4	9	5	16
15	6	10	3
14	7	11	2
1	12	8	13

Mots mêlés

	<input type="checkbox"/> APHONE <input type="checkbox"/> ASSEZ <input type="checkbox"/> BALCON <input type="checkbox"/> CENSEI <input type="checkbox"/> CHARMÉ <input type="checkbox"/> CLASSI <input type="checkbox"/> COING <input type="checkbox"/> EMHÉUX <input type="checkbox"/> FRAND <input type="checkbox"/> GENRE <input checked="" type="checkbox"/> GRADÉ <input type="checkbox"/> LECHER	<input type="checkbox"/> LONGE <input type="checkbox"/> LOTION <input type="checkbox"/> MAISLEUR <input type="checkbox"/> NUIE <input type="checkbox"/> ORTIE <input type="checkbox"/> PIRE <input type="checkbox"/> PLUMER <input type="checkbox"/> RAGE <input type="checkbox"/> REGAIN <input checked="" type="checkbox"/> REND <input type="checkbox"/> RUINEE
--	--	--

Mots casés

- | | |
|-----------|-------------|
| ROCS ✓ | HARNAIS ✓ |
| SAUT ✓ | BAUDRIER ✓ |
| TENTE ✓ | GRIMPEUR ✓ |
| CORDEE ✓ | LUNETES ✓ |
| GRAVIR ✓ | ALTIMETRE ✓ |
| BIVOUAC ✓ | ASCENSION ✓ |
| CASQUES ✓ | |



B A U D R I E R

H B S

G R A V I R C A S Q U E S

R R V E A

I N O N C U

T A U S T O T

P I A L T I M E T R E

E S C O N D

U L U N E T T E S

R O C S E E