· Lundi 25 mai

Résolution de problèmes

Problème 1.

 $69 \times 10 = 690$

 $10 \times 21 = 210$

690 + 210 = 900

Calcul en une seule ligne opératoire :

 $(69 \times 10) + (21 \times 10) = 900$

Problème 3.

(28 + 33) - 5 = 56

L'achat de ces deux jeux lui revient à 56 €.

La valeur de sa collection est de 900 €. Problème 4.

<u>Problème 2.</u> 1589 + 1792 = 3 381

648 : 4 = 162 La population de la commune est de 3 381 habitants.

Le montant de chaque mensualité est de 162 €.

· Mardi 26 mai

Lexique

Trouve les paires d'homonymes qui peuvent compléter ces phrases.

- a. La reine a été couronnée. / Les lapons élèvent des rennes.
- b. N'oubliez pas votre paire de lunettes. / Neuf est-il un nombre pair ?
- c. Pour faire passer le hoquet, on dit qu'il faut faire peur ! / Avez-vous assisté au match de hockey sur glace ?
- d. La tour Eiffel mesure 324 mètres. Les élèves se rangent devant le maitre.

Trouve un homonyme aux mots suivants, puis emploie chaque mot dans une phrase.

- a. conte → comte: Le comte, le duc, le marquis... sont des nobles. ; compte: Mon petit frère compte jusqu'à dix.
- **b.** fin → faim : J'ai toujours faim après la séance de piscine.
- c. point → poing : Ce bébé dort toujours à poings fermés.
- d. pouce → pousse : Le cerisier planté l'an dernier pousse bien.
- e. cygne→signe : Elvire me fait un petit signe en passant devant mon bureau.
- f. rang → rends / rend : Je/tu rends ; il/elle/on rend les copies de français au professeur.

Numération

13 p 37

a. 38,47 **b.** 603,29 **c.** 80,078 **d.** 40,051 **e.** 0,634

14 p 37

Cela représente 729,3 kg de poissons.

Défi maths p 37

Un pain coute 1,15 € et une chocolatine coute 0,90 €.

Culture générale

Fiche en annexe en fin de document : Quelle histoire ! Van Gogh

· Mercredi 27 mai

Routine du jour

Copie et analyse la phrase suivante
Cette petite fille rousse qui porte une jupe courte court dans la cours.
Transpose cette phrase en mettant le sujet au pluriel et fais les modifications nécessaires.
Ces petites filles rousses qui portent des jupes courtes courent dans la cours.
Orthographe
F) 10 erreurs à corriger
Il avais les yeux plein de larmes qui débordait à chaque mouvements de cesy avait pleins débordaient
paupières. Et i <mark>ls t</mark> enai <mark>ent</mark> tellement <mark>a</mark> ressasser ses chagrins qu'il <mark>ce</mark> refusait à
admettre aucune interventions, aucun apaisement venant de l'extérieur.
G) 11 erreurs à corriger
Le vendredi matin, nous fesons une dictée. Tout le monde se consentrent. La voix du concentre maître, puisante et grave, dicte lentement. Je ferme les yeux, esspérant voir défilé puisante et grave.
dans mon esprit les bon accord, la bone terminaison. Jean, lui, interroge le plafond,
tandis que ma <mark>voissine</mark> griffonne sur la table le mot <mark>affricain p</mark> our voir <mark>quel</mark>
orthographe lui va le mieux.
Calcul Calcul
<u>1 p 84</u>
a. 1,5 – 2,5 – 3,5 – 5,5 – 9,5 – 10,5 – 12,5 – 15,5 b. 22,5 – 25,5 – 30,5 -40,5 – 44,5 – 50,5 – 60,5
2 p 84

1,75 - 2,25 - 2,75 - 4,25 - 5,25 - 6,25 - 8,25 - 11,25

· Jeudi 28 mai

Conjugaison

Ajoute la terminaison en « u » ou en « in » manquante.

- a. on dut elles durent
- **b.** ils purent il put
- c. il eut ils eurent
- d. elles vinrent elle vint
- **e.** elle fut ils furent
- f. on tint elles tinrent (verbe tenir) ou on tut elles turent (verbe taire)

Ajoute la terminaison du passé simple qui convient

- a. Luc fit son lit. César fut empereur.
- b. Nicolaï vint au tableau. Maria vit sa sœur dans la rue.
- c. Alice rapetissa. Alice grandit.
- d. Alex dut retourner chez lui. Mme Leblanc dit la vérité.
- e. Ils lui firent peur. Elles furent absentes.

Calcul et numération

« Cherchons » DOC annexe

La boulangère s'est trompée pour le deuxième sachet de bonbons : il contient 7 bonbons et devrait couter 3,5€ et non 4€. En effet un bonbon coute 0,50 € donc $7 \times 0,5 = 3,5$

Exercice 1 du doc annexe

Les 3 situations sont bien proportionnelles.

Dans la première situation : le double de kg coute le double d'argent. Il y a proportionnalité.

Dans la deuxième situation : le double du nombre d'enfants correspond au double de litres de jus utilisé . Il y a proportionnalité.

Dans la troisième situation : le triple de pas correspond bien au triple de centimètres. Il y a proportionnalité.

Exercice 1 p 98

Les situations **a** et **b** sont des situations de proportionnalité car $3 \times 1,80 = 5,40$ et $6 \times 0,50 = 3$.

Les autres situations ne sont pas proportionnelles.

· Vendredi 29 mai

e. on dut, ils durent

Conjugaison

Conjugue les verbes au passé simple avec les pronoms personnels proposés

f. elles parurent, ils parurent

a. il fut, elles furent **b.** elle eut, ils eurent **c.** on vo

c. on voulut, ils voulurent **d.** il put, elles purent

Conjugue les verbes au passé simple à la personne demandée.

- a. ils/elles vinrent, ils/elles tinrent
- **b.** il/elle/on devint, il/elle/on détint
- c. il/elle/on revint, il/elle/on retint
- d. ils/elles convinrent, ils/elles continrent

Calcul et numération

Exercice 3 du doc annexe

- **a.** Oui, c'est une situation de proportionnalité : pour passer de la ligne du haut à celle du dessous, il faut multiplier par 11.
- b. Oui, c'est une situation de proportionnalité : pour passer de la ligne du bas à celle du dessus, il faut diviser par 40.
 c. Non, ce n'est pas une situation de proportionnalité: le nombre de roses n'est pas proportionnel au prix indiqué (ex : 10 roses devraient couter 4 €).
- **d.** Oui, c'est une situation de proportionnalité: pour passer de la ligne du haut à celle du dessous, il faut multiplier par 25.

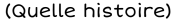
Exercice 2 p 98

La situation **a** est proportionnelle. Le prix du kg de poires est 1,60 € et, à chaque achat, le prix est constant.

Culture générale

Fiche en annexe en fin de document : Quelle histoire ! Louis Pasteur

Pasteur





- 1. Qu'a inventé Louis Pasteur ?
 - A le vaccin contre la diphtérie
 - B le vaccin contre la peste
 - C le vaccin contre la rage
- 2. Où est-il né?
 - A à Besançon
 - B dans le Jura
 - C à Strasbourg
- 3. En 1847, il présente sa thèse. Sur quel sujet porte-telle ?
 - A la cristallographie
 - B la fermentation
 - C la vaccination
- 4. Qui épouse-t-il ?
 - A Marie Laurent
 - B Laurence Marie
 - C Maria Laurence
- 5. Quel brevet dépose-t-il en 1865 ?
 - A sur la fermentation
 - B sur la pasteurisation
 - C sur la vaccination

6 .	6. Quel animal sauve-t-il de la maladie dans les années 1860 ?		
	Α	le ver à soie	
	_	le mouton	
	С	la poule	
7. Quel principe invente-t-il pour sauver les animal			
	Α	la médication	
	В	la quarantaine	
	С	la vaccination	
8. Par quel animal, Joseph Meister a été mordu ?			
	Α	un rat	
	В	un chien	
	С	un renard	
٩.	En I	888, une inauguration a lieu. Laquelle ?	
	Α	l'Institut Pasteur	
	В	le laboratoire Pasteur	
	С	le grenier Pasteur	
10. A son décès, qui organise des funérailles nationales ?			

Α

В С Emile Roux

Napoléon III Félix Faure

Vincent Van Gogh

<u>Consigne</u>: Sur youtube, regarde la vidéo « Quelle histoire » sur Vincent Van Gogh, puis entoure les réponses correctes.

<u>Lien youtube</u>: https://www.youtube.com/watch?v=RYhsYYaldyU

Question 1 : Où est né Vincent Van Gogh ?

- A) En Italie
- B) En Chine
- C) Aux Pays-Bas

Question 2 : Avant d'être peintre, il était :

- A) Prédicateur
- B) Dictateur
- C) Président

Question 3: Combien a t-il peint d'autoportraits?

- A) 367
- B) 37
- C) 38

Question 4 : Que fait-il à sa maison de Arles ?

- A) Il la repeint toute en jaune à l'extérieur et à l'intérieur.
- B) II vend sa maison.
- C) Il dessine des tournesols sur les murs.

Question 5: Quel drame arrive t-il dans sa vie?

- A) Il perd un pied.
- B) Il a une oreille coupée.
- C) Il attrape le coronavirus.

Question 6 : Combien peint-il de toiles quand il est dans l'asile ?

- A) 151
- B) 152
- C) 150

Question 7 : Comment est-il décédé ?

- A) Il meurt blessé.
- B) Il meurt de vieillesse.
- C) Il meurt d'une une grave maladie inconnue.

