

Correction du travail du mardi 9 juin 2020

Production d'écrit - Max

Envoie moi ta production d'écrit pour une correction personnalisée

Fiche de préparation à la dictée n°14 (petit oubli de la semaine dernière...)

4 - Orthographe : accorde l'adjectif dans les GN.

- blond* → des filles **blondes**
long → une **longue** soirée
bleu → des yeux **bleus**

5 - Conjugaison : conjugue les verbes à l'imparfait et au présent de l'indicatif.

	imparfait (hier...)	connaître	futur (demain...)
<i>je</i>	regardais	connaîtrai	regarderai
<i>tu</i>	regardais	connaîtras	regarderas
<i>il</i>	regardait	connaîtra	regardera
<i>nous</i>	regardions	connaîtrons	regarderons
<i>vous</i>	regardiez	connaîtrez	regarderez
<i>ils</i>	regardaient	connaîtront	regarderont

6 - Mots à placer : complète la grille avec quelques mots de la liste.

7	C	O	N	A	I	T	R	E	4	D	O	S
1	H	E	V	E	U							

1 - Savoir quelque chose.
 2 - Fixer ses yeux sur quelque chose.
 3 - Indique l'absence.
 4 - Partie arrière du corps.
 5 - Très mince.
 6 - D'une couleur claire et dorée.
 7 - Poil qui pousse sur la tête.

Corrigé

Liste 14

- maigre - avec - cheveu - blond - dos - énorme - long -
 bleu - regarder - devant - sans - connaître

1 - **Orthographe** : dans la liste, avec un crayon gris, souligne les mots qui te paraissent difficiles à écrire.

2 - **Grammaire** : place les mots à apprendre dans le tableau des natures (tu peux utiliser ton dictionnaire).

nom → un / une...	préposition	adjectif → il est...
cheveu	avec	maigre
dos	devant	blond
	sans	énorme
		long
		verbe → je...
		regarder
		connaître

3 - **Vocabulaire** : range les mots de la liste dans l'ordre alphabétique.

- avec - bleu - blond - cheveu - connaître - devant - dos - énorme - long - maigre -
 regarder - sans

Dictée d'entraînement n°14
(à corriger avec le texte)

Compte est bon

Exemples de solution:

Nombre cible: 4 avec 2, 5, 7, 11, 12

7x5=35 35-11=24 24/12=2 2+2=4	Mathador 18 points	5-2=3 12-11=1 3/1=3 7-3=4	14points
7x2=14 14-11=3 5+3=8 12-8=4	11 points	7+2=9 9-5=4	8 points

Nombre cible: 26 avec 3, 4, 5, 10, 12

5x4=20 20+10=30 12/3=4 30-4=26	Mathador 18 points	10-4=6 6x5=30 12/3=4 30-4=26	13 points
10+3=13 12+5=17 17+13=30 30-4=26	10 points	10+4=14 14+12=26	7 points

Problèmes - CM1- fiche n°9

1) $(2 \times 12) + (3 \times 20) = 24 + 60 = 84$
Sandrine a fait 84 photos en tout.

2) $50 \times 30 = 1500$
50 mètres de moquette coûtent 1500€.

3) $240 / 4 = 60$
Elle a acheté 60mètres de tissu.

4) $3 \times 2 = 6$ Il faut 6 mètres de tissu par fenêtre.
 $48 / 6 = 8$
Fabiola a 8 fenêtres à la maison.

Problèmes - CM2- fiche n°9

1) $400 / 10 = 40$
Il lui faut 40 cageots pour expédier 400 salades.

2) $21 \times 24 = 504$
La location du car coûte 504€.

3) Ce que Jules a acheté:
- 2 croissants à 50cts pièce (soit 0,5€): $2 \times 0,5€ = 1€$
- 4 éclairs à 75cts l'un (soit 0,75€): $4 \times 0,75€ = 3€$
- 1 brioche (dont on cherche à savoir le prix)
Ce que Jules a payé: 5€
 $5 - (3 + 1) = 1$ La brioche coûte donc 1€.

4) Nombre total de pommes: $18 \times 6 = 108$
 Nombre total de poires: $22 \times 6 = 132$
 $108 + 132 = 240$. $240 > 200$ Il y a plus de fruits que d'élèves.
 Le cuisinier pourra donc donner un fruit à chaque élève.

Histoire - La monarchie absolue

1 Vrai ou faux ?

- 1) Henri IV est le père de Louis XIII *vrai*
- 2) Richelieu est un homme d'Eglise *vrai*
- 3) Richelieu est roi de 1585 à 1642 *faux*
- 4) Richelieu fait confiance aux nobles *faux*
- 5) Richelieu impose l'autorité royale *vrai*
- 6) Richelieu fait la guerre à l'Autriche *vrai*

2 Ecris R pour Richelieu, C pour Copernic, G pour Galilée et D pour Descartes

- 1) Il fait progresser l'algèbre. **D**
- 2) Il assiège la Rochelle en 1628. **R**
- 3) Il fait la guerre à l'Espagne. **R**
- 4) Il découvre que la Terre tourne autour du soleil. **C**
- 5) Il invente une machine à calculer. **P**
- 6) Il réalise une lunette astronomique. **G**

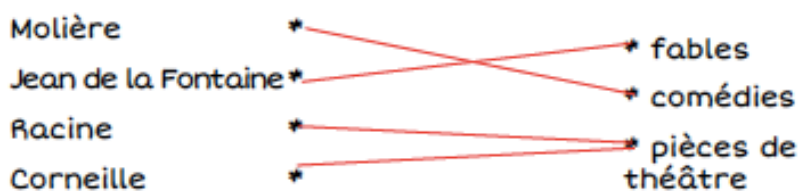
3 Questions

- 1) Qui gouverne le pays à la place de Louis XIV ?
C'est son ministre Mazarin et sa mère Anne d'Autriche qui gouvernent à sa place
- 2) Que font les nobles pour montrer leur colère ?
Ils organisent une réforme, la Fronde.

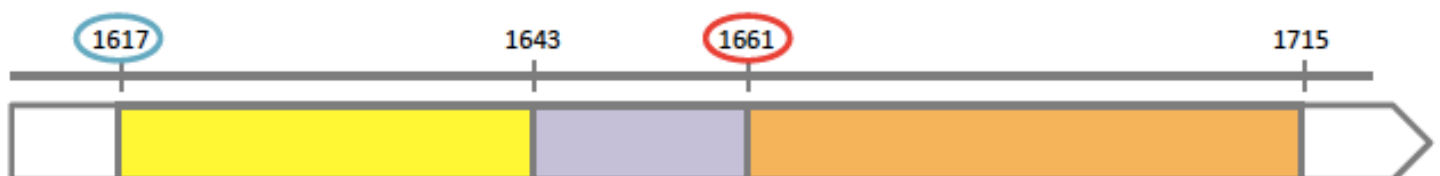
4 Questions

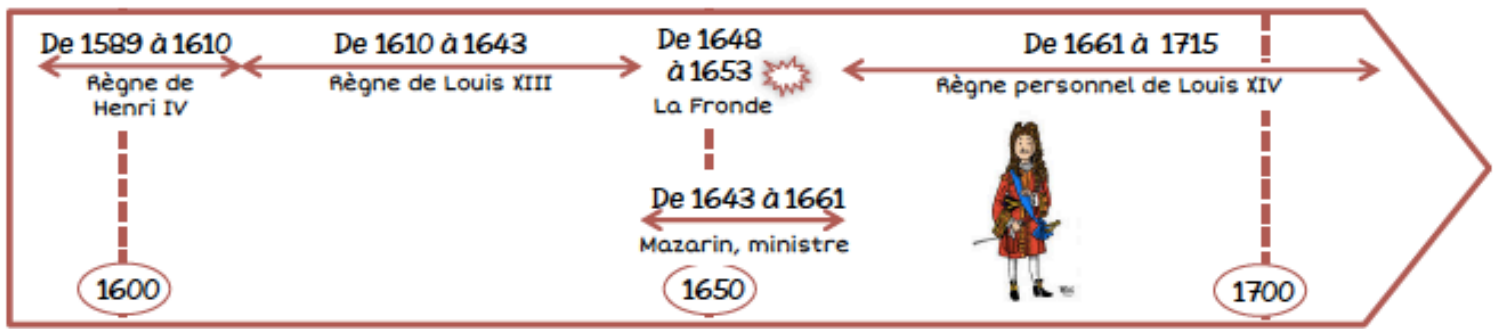
- 1) Que signifie la monarchie absolue ? *Cela signifie que le roi a tous les pouvoirs et que ses sujets lui doivent obéissance.*
- 2) Qui est le ministre de Louis XIV ? *C'est Colbert*
- 3) Comment se fait appeler Louis XIV ? *Louis XIV se fait appeler le Roi Soleil*
- 4) Que fait Louis XIV en 1685 ? *Il révoque l'Edit de Nantes.*

5 Relie



6 Sur cette ligne du temps





Temps modernes

Je retiens

Louis XIII et Richelieu

En 1610, comme Louis XIII n'a que 9 ans quand il devient roi, c'est sa mère qui gouverne le pays jusqu'en 1617 où il prend le pouvoir. Il choisit Richelieu comme ministre qui met en place le pouvoir royal absolu.

De grands scientifiques

Copernic découvre que la Terre tourne autour du soleil et non l'inverse.

Galilée construit l'un des premiers microscopes et réalise une lunette astronomique.

Descartes fait progresser l'algèbre, la géométrie et la logique.

Pascal invente une machine à calculer et écrit des livres de philosophie.

Louis XIV

Son ministre Mazarin gouverne à sa place jusqu'en 1661 où il reprend le pouvoir. C'est le début de la monarchie absolue : le roi a presque tous les pouvoirs et tout le monde lui doit obéissance. Son ministre Colbert améliore la condition économique du pays. Louis XIV fait construire le château de Versailles et se fait appeler le Roi Soleil. Il révoque l'Edit de Nantes en 1685 forçant les protestants à se convertir au Catholicisme.

Des grands poètes et écrivains

Molière auteur de comédies, Jean de la Fontaine auteur des fables, Corneille et Racine des écrivains se font connaître.

Grandeurs et mesures - les masses

CM1

N°1: Entoure la masse de chacun des objets.

- A. une voiture: 23g - 23kg - 1500kg
- B. Une armoire: 5mg - 90kg - 490kg
- C. Un VTT: 100g - 9kg - 2kg
- D. Une pièce de 10centimes d'euros: 2g - 240g - 2mg
- E. un smartphone: 5g - 130g - 1kg

N°2: Recopie ces masses et convertis comme dans l'exemple

ex: 15dag= 150g

a. 4g = 4000mg

c. 45kg=45000g

e. 26hg= 26000dg

b. 7kg= 7000g

d. 60g= 60000mg

f. 354dag= 3540000mg

CM2

N°1: Entoure la masse qui convient.

A. Un cartable d'élève de CM2 plein : 5dag - 5hg - 5kg

B. Une bouteille de jus de fruits de 2L: 2,5g - 2,5kg - 2,5q

C. Une paire de chaussures de sport: 500 g - 500mg - 500dag

D. Une puce: 1,5mg - 1,5 g - 1,5 kg

E. Un rhinocéros: 2,5kg - 2,5 t - 2,5 dag

N°2: Recopie et convertis ces mesures en grammes.

a. 3 kg 150 g = 3150g b. 2 kg 2 hg = 2200g c. 2 hg 6 dag = 260g

d. 1 kg 9 dag = 1090g e. 6 g 2 dg 5 cg = 6,25g f. 3 g 6 cg = 3,06g

g. 37 dag = 370g h. 54 hg = 5400g