

Corrections du lundi 20 avril

Exercice : Sur ton cahier, recopie les phrases et dit de quel type de phrases il s'agit. (A envoyer à la maitresse)

- Au Paléolithique, les hommes préhistoriques fabriquaient des outils. **Déclarative**
- En quoi étaient-ils ? **interrogative**
- Ils étaient souvent en pierre, mais aussi en bois ou en os. **Déclarative**
- Comment s'appelle cette pierre tranchante ? **interrogative**
- C'est un biface en silex. **Déclarative**
- Il est magnifique ! **Exclamative**

Phrase du jour :

Nous adorons les gâteaux avec du chocolat fondu !

Nous : Pronom personnel

Adorons : adorer

Conjugaison :

J'adore nous adorons

Tu adores vous adorez

Il elle on adore ils elles adorent

Les gâteaux -> le / un gâteau

- 1) Recopie la phrase sur ton cahier.
- 2) Souligne le sujet en bleu. Et donne sa nature (pronom personnel ou déterminant + nom)
- 3) Souligne le verbe en rouge. Donne son infinitif.
- 4) Conjugue le verbe à toutes les personnes.
- 5) Trouve un groupe nominal au pluriel dans la phrase, entoure-le en vert.
- 6) Réécris le groupe nominal au singulier.

Problèmes : (A envoyer à la maîtresse)

- a) Max vient de recevoir 50 centimes. Il a maintenant 1 euro et 30 centimes.
Quelle somme d'argent avait-il au départ ?

Opération : $1\text{€} = 100\text{c}$ donc $130 - 50 = 80$

Phrase-réponse : Il avait 80c au départ.

- b) Sam a 4 pièces de 20 centimes et 6 pièces de 50 centimes.
Quelle somme d'argent possède-t-il ?

Opération : $6 \times 50 = 300\text{c}$ et $20 \times 4 = 80\text{c}$

Phrase-réponse : Il possède 3€ et 80c

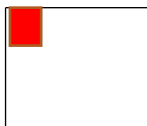
Calcul mental : Revois tes tables de 2 ; 3 et 5

Vérifie les calculs avec ton cahier de leçon.

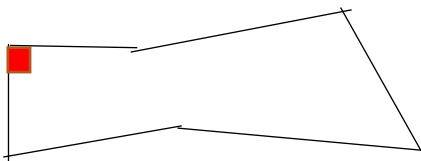
Géométrie : (A envoyer à la maîtresse)

- 1) Trace un polygone avec 5 côtés et un angle droit. Utilise ta règle et ton crayon à papier.

Le plus simple est de commencer par tracer l'angle droit :



Puis tracer les autres côtés avec ta règle !



Mesure :

Fais les conversions demandées. Utilise ton tableau de conversion.

**Attention il faut toujours écrire le chiffre des unités dans la colonne de l'unité de mesure donnée.
Dans 50m on écrit le 0 dans la colonne des mètres et le 5 dans les décimètres.**

$$50 \text{ m} = 5\,000 \text{ cm}$$

$$3 \text{ cm} = 30 \text{ Mm}$$

$$42 \text{ dam} = 4\,200 \text{ dm}$$

$$25 \text{ dam} = 250 \text{ m}$$

$$47 \text{ cm} = 470 \text{ Mm}$$

$$3 \text{ km} = 30\,000 \text{ Dm}$$

Bonus : Amuse-toi !!!

Enigme :

Tu participes à une course cycliste (à vélo). Tu doubles le deuxième quelle est ta place ?

Tu es deuxième tu as pris la place de la personne que tu viens de doubler.

Histoire des arts : Le mouvement cubiste.

Jour 1 : GUERNICA de Pablo Picasso



Questions :

- 1) Comment s'appelle ce tableau ? Il s'appelle Guernica
- 2) Qui l'a peint ? c'est Pablo Picasso
- 3) En quelle année a-t-il été peint ? il a été peint en 1937
- 4) Que représente ce tableau ? Cette toile monumentale est une dénonciation engagée du bombardement de la ville de Guernica

Corrections du mardi 21 avril

Vocabulaire : Les familles de mots.

1) Recopie de la même couleur les mots de la même famille.

Dent- éloigné – nuage – loin – sale – salir – lointain – dentiste – dentier – saleté – nuageux -

2) Trouve trois mots de la même famille que les mots suivants.

Lait : laitier ; laitage : laiterie

Danse : danser ; danseur ; danseuse

Soleil : ensoleillé ; ensoleillement ; solaire

Calculs :

Pose et effectue les opérations suivantes :

$$180 - 77 = 103$$

$$137 + 275 = 412$$

$$327 \times 6 = 1\,962$$

Problèmes :

- 1) Une maman donne 20 € à sa fille afin qu'elle achète un magazine à 5 € et une bande dessinée à 3 €.

Quelle somme sa fille doit-elle rapporter après ses courses ?

$$5 + 3 = 7 \text{ et } 20 - 7 = 13$$

La fille doit rapporter 13€.

- 2) Au cours de la première semaine de course, les coureurs du Tour de France ont effectué 4 étapes successives de 205 km, 173 km, 294 km et 188 km.

Quelle distance ont-ils parcouru lors de cette première semaine ?

$$205 + 173 + 294 + 188 = 860$$

Ils ont parcouru 860km

Les nombres :

Exercice 1 : Écris les nombres demandés.

La moitié de 28 : 14

La moitié de 50 : 25

Le triple de 104 : 312

Le double de 111 : 222

La moitié de 100 : 50

Le double de 1 000 : 2 000

EXERCICE 2 : Entoure en rouge le chiffre des dizaines, en vert le chiffre des unités et en bleu le chiffre des centaines.

387

8 062

589

Exercice 3 : Dans chaque nombre, entoure le nombre de dizaines en vert et le nombre de centaine en rouge.

1 154 : Nombre de dizaines : 115 ; nombre de centaine : 11

50 812 : Nombre de dizaines : 5 081 ; nombre de centaine : 508

6 235 : Nombre de dizaines : 623 ; nombre de centaine : 62

320 : Nombre de dizaines : 3 ; nombre de centaine : 32

Mesures :

Range ces mesures de longueurs de la plus petite à la plus grande :

- 8 km - 8 m - 8 cm - 8 mm

Bonus : Amuse-toi !

Devinettes :

1) Mon premier sert à faire tenir la feuille sur ton cahier
La vache produit mon second
Mon troisième est un pronom personnel sujet.
Les adolescents fréquentent mon tout.
Qui suis-je ? Je suis le Collège

2) Le haut-parleur annonce un retard de 15 minutes pour le TGV qui vient de Paris.
Où se passe la scène ? elle se passe à la gare

Histoire des arts : Le mouvement cubiste

Jour 2 : La Tour Eiffel

Questions :

- 1) Qui a peint ce tableau ? C'est Robert Delaunay
- 2) Qu'est ce qui est représenté sur ce tableau ? C'est la Tour Eiffel
- 3) Où se trouve-t-il aujourd'hui ? Il est conservé au Musée Guggenheim de New York