
Mardi 9 Juin 2020 – Correction

1- Dictée

2- Les prépositions spatiales



Le chat est à gauche du carré bleu. Le chat est à côté du carré bleu.



Le chat est devant le chat bleu.



Le chat est derrière le chat bleu.



Le chat est à droite du carré bleu. Le chat est à côté du carré bleu.



Le chat est en-dessous du rectangle bleu. Le chat est sous le rectangle bleu.



Le chat est sur le rectangle bleu. Le chat est au-dessus du rectangle bleu.



Le chat est dans le carré bleu.



Le chat est en face du chat bleu. Le chat est à côté du chat bleu. Le chat est à gauche du chat bleu.



Le chat est entre les deux carrés bleus

3- Les prépositions temporelles



Ils chantent pendant qu'ils font la vaisselle.

Il lave avant qu'elle essuie la vaisselle.

Elle essuie la vaisselle après l'avoir lavée.



La fille est arrivée avant les garçons.

Les garçons arrivent après la fille.



Nous sommes amis depuis notre enfance.

Nous sommes amis depuis que nous sommes enfants.



Le monstre jaune est arrivé avant les autres.

Le monstre vert boude parce qu'il est arrivé après eux.

4- La proportionnalité

Consigne 1 : Est-ce que ces tableaux sont des tableaux de proportionnalité ? Justifie ta réponse.

Quantité d'eau par douche en litres	50	100
Nombre de douches	2	4

Oui :

Car on fait $50 \times 2 = 100$
Et on fait $2 \times 2 = 4$

Nombre d'adultes	1	3
Prix en € de l'entrée du château	12	36

Oui :

Car on fait $1 \times 3 = 3$
Et on fait $12 \times 3 = 36$

Nombre de bonbons	1	4
Prix en €	1	5

Non :

Car on fait $1 \times 4 = 4$
Et on fait $1 \times 5 = 5$

Consigne 2 : Complète les cases jaunes pour que l'on obtienne des tableaux de proportionnalité.

Litre(s) de lait	1	4
Prix en €	3	12

Nombre de bananes	4	8
Prix en €	2	4

Nombre de ballon de basket	3	9
Prix en €	5	15

Nombre de stylos	5	20
Prix en €	3	12

Résolution de problème

1 heure \Rightarrow 12 litres

$$1 \times 12 = 12$$

En 5 heures le robinet aura perdu 60 litres.

5 heures \Rightarrow 60 litres

$$5 \times 12 = 60$$

5- Les grands nombres : Remplie le tableau suivant avec le nombre : 34 904 284

Le nombre en chiffres : 34 904 284

Le nombre en lettres : trente-quatre-million-neuf-cent-quatre-mille-deux-cent-quatre-vingt-quatre

Le nombre d'avant : 34 904 283

Le nombre d'après : 34 904 285

Décomposition :

$$3 \times 10\,000\,000 + 4 \times 1\,000\,000 + 9 \times 100\,000 + 0 \times 10\,000 + 4 \times 1\,000 + 2 \times 100 + 8 \times 10 + 4$$

Tableau de numération :

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités		
Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités
	3	4	9	0	4	2	8	4