

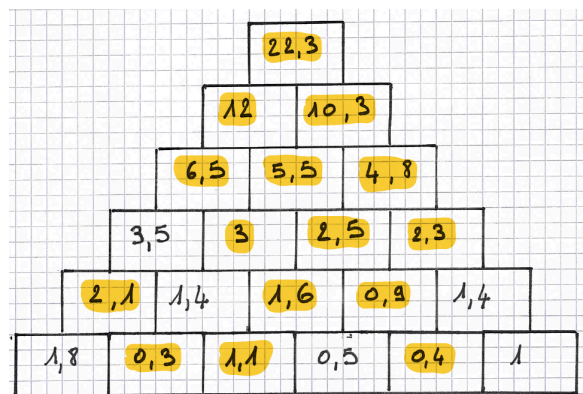
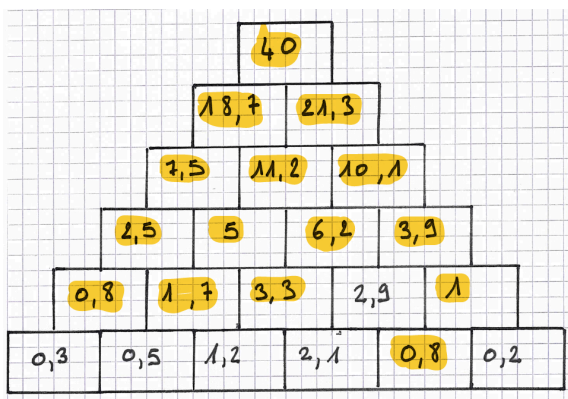
Hello everyone ! Lundi 27 avril 2020

### Rituels Anglais

What's the date today ? **Monday, April 27<sup>th</sup>**

### Calcul réfléchi

Pyramides additives : complète les pyramides suivantes.



### Numération : les nombres décimaux - révision partie 2

1- Écris les deux nombres entiers les plus proches qui encadrent le nombre donné :

$$45 < 45,06 < 46$$

$$12 < 12,46 < 13$$

$$6 < 6,2 < 7$$

$$8 < 8,9 < 9$$

$$45 < 45,58 < 46$$

$$0 < 0,17 < 1$$

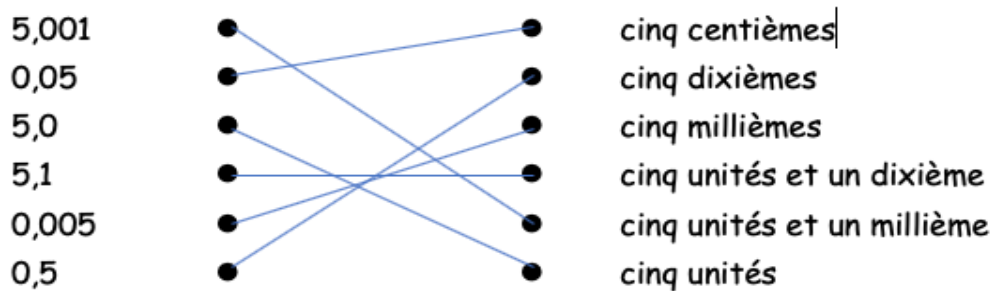
$$2 < 2,13 < 3$$

$$7 < 7,56 < 8$$

$$9 < 9,6 < 10$$

$$9 < 9,06 < 10$$

2- Relie les nombres égaux :



3- Complète avec <, > ou =

4,45 < 4,5	23,1 > 23,05
0,60 < 0,9	5,31 > 5,308
0,5 > 0,14	100,09 < 100,2
45,86 < 45,9	0,04 = 0,040
21,1 = 21,10	57 > 56,9
9,08 < 9,7	150,8 > 149,1

4- Range en ordre croissant :

45 - 42,2 - 46,3 - 42,56 - 42,8 - 42,08 - 42,18

42,08 - 42,18 - 42,2 - 42,56 - 42,8 - 45 - 46,3

5- Range en ordre décroissant :

9 - 9,6 - 9,45 - 8,99 - 8,2 - 8,5 - 8,52 - 9,10 - 9,9

9,9 - 9,6 - 9,45 - 9,10 - 9 - 8,99 - 8,52 - 8,5 - 8,2

6- Décompose comme l'exemple :

135,06 = (1×100) + (3×10) + 5 + (6×0,01)

345,908 = (3×100) + (4×10) + 5 + (9×0,1) + (8×0,001)

43,08 = (4×10) + 3 + (8×0,01)

306,562 = (3×100) + 6 + (5×0,1) + (6×0,01) + (2×0,001)

Grammaire : les déterminants

1- Classe les déterminants soulignés dans le tableau. Si tu as besoin, utilise le tableau avec la liste des déterminants, envoyé la semaine dernière.

Cette fille aime grimper aux arbres.

Tu posteras ces lettres en revenant du travail.

Des nouveaux élèves arrivent accompagnés de leurs parents.  
Quels jeux aime-t-il ? Les jeux de stratégie ou de hasard ?  
Un homme averti en vaut deux !  
Ta sœur est vraiment une coquine !  
Quelle histoire invraisemblable !

<i>article indéfini</i>	<i>des - un - une</i>
<i>article défini</i>	<i>les</i>
<i>article défini contracté</i>	<i>aux - du</i>
<i>déterminant possessif</i>	<i>leurs - ta</i>
<i>déterminant démonstratif</i>	<i>cette - ces</i>
<i>déterminant exclamatif</i>	<i>quelle</i>
<i>déterminant interrogatif</i>	<i>quels</i>

## 2) Colorie :

en bleu les déterminants possessifs (3),  
en rouge les déterminants démonstratifs (2),  
en vert les déterminants numéraux (1)  
en jaune les déterminants indéfinis (2) (pas les articles indéfinis).

**Ces** antilopes sont plus rapides que les biches. - Je le sais : **cet** homme est coupable. -  
**Ton** cousin n'aime pas **mes** tartelettes à la fraise. - **Quelques** enfants ont demandé des  
bonbons à **nos** voisins pour Halloween. - **Deux** femmes se retrouvent pour le thé qui est  
servi avec **quelques** petits gâteaux.

## 3) Souligne les déterminants. Indique ensuite leur nature.

**Quelle** surprise de vous voir ici !  
(déterminant exclamatif)

Pourquoi **notre** voisine est-elle venue sonner ?  
(déterminant possessif)

J'ai préparé **plusieurs** sandwichs.  
(déterminant indéfini)

Tes biscuits sont délicieux mais je préfère cette part de tarte.

(déterminant possessif)

(déterminant démonstratif)

J'aimerais qu'on prenne ma voiture.

(déterminant possessif)

Ça te va si je te donne deux sacs ?

(déterminant numéral)

4) Complète les phrases avec le déterminant demandé. (attention aux accords).

Voici mes propositions, mais il y a parfois d'autres solutions.

Quels beaux chiens ! (déterminant exclamatif)

Quel dessert choisis-tu ? (déterminant interrogatif)

Marie prend le train chaque matin pour aller travailler. (déterminant indéfini)

Quelques / Plusieurs élèves sont en retard. (déterminant indéfini)

L'année prochaine j'aurais onze ans. (déterminant numéral)

Une semaine contient sept jours. (déterminant numéral)

### Histoire : Le travail des enfants au XIXème siècle

1- Complète le tableau, puis réponds aux questions.

Article II :	Durée maximale de travail par jour
enfants de 8 à 12 ans	8 heures
enfants de 12 à 16 ans	12 heures

Articles III et IV : Réponds par Vrai ou Faux

Un enfant de moins de 13 ans peut travailler entre 9h du soir et 5h du matin ? Faux, le travail de nuit est interdit pour les moins de 13 ans.

Un enfant de plus de 16 ans peut travailler les dimanches et jours de fêtes ? Vrai, mais les enfants de moins de 16 ans ne peuvent pas travailler les dimanches et jours de fêtes.

**2- Complète le tableau, puis réponds aux questions.**

	âges des enfants	durée de travail autorisée par jour
1841	moins de 8 ans → entre 8 et 12 ans →	travail interdit 8 heures
1851	moins de 14 ans → entre 14 et 16 ans →	10 heures 12 heures
1874	moins de 13 ans	travail interdit
1892	moins de 18 ans	10 heures