

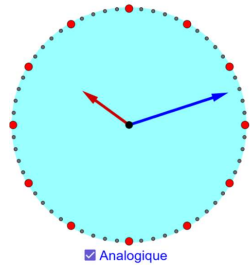
TAPI

Pour chaque tâche à prise d'initiative, participe au débat avec les questions et réponses qui te viennent à l'esprit.

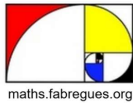
Tâche à prise d'initiative 1 :

Angle et horloge

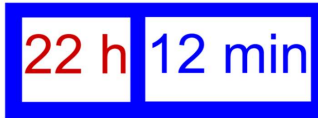
APRÈS-MIDI



Analogique



maths.fabregues.org



Numérique

Calculer l'angle entre les deux aiguilles.

Tâche à prise d'initiative 3 : Nombres croisés.

Les indications ci-dessous ne sont données que pour les nombres d'au moins deux chiffres.

	A	B	C	D
I				
II				
III				
IV				

Horizontalement

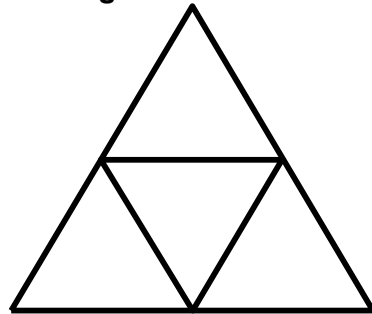
- I) Le quart de ce nombre est égal à 148.
- II) Ce nombre est égal aux deux tiers de 18.
- III) C'est le nombre manquant dans l'égalité : $\frac{19}{5} = \frac{?}{40}$.
- IV) Son chiffre des unités est le double de son chiffre des dizaines.

Verticalement

- A) Tous ses chiffres sont égaux.
- B) C'est le nombre manquant dans l'égalité : $\frac{5}{21} = \frac{125}{?}$.
- C) C'est le nombre manquant dans l'égalité : $\frac{93}{4} = ? + \frac{1}{4}$.
- D) C'est un nombre divisible par 9.

Tâche à prise d'initiative 2 :

Coloriage.



Colorier $\frac{3}{8}$ du grand triangle.

Tâche à prise d'initiative 4 : Nombres croisés

	A	B	C	D	E	F	G
I							
II							
III							
IV							
V							
VI							
VII							

Les indications ci-dessous ne sont données que pour les nombres d'au moins deux chiffres.

Horizontalement

- I La troncature à l'unité près de 1512,87 – La partie décimale de la valeur approchée par excès au centième de 17,2412.
- II La partie décimale de la valeur arrondie au millième de 5,4228 – La partie décimale de la valeur approchée par défaut au centième près de 0,2876.
- III La partie décimale de valeur approchée par excès au millième de 0,533098.
- IV La partie décimale valeur arrondie au centième de 13,2723.
- V La partie décimale de la troncature au millième de 7,35178 – La partie entière de la valeur approchée par excès au centième de 35,784.
- VI La valeur arrondie à l'unité près de 25 752,912.
- VII La valeur approchée par excès à l'unité près de 3250,9 – La partie décimale de la valeur arrondie au centième de 6,6666.

Verticalement

- A La partie décimale de la troncature au millième près de 0,1447 – La partie décimale de la valeur approchée par excès au millième de 7,33247.
- B La partie décimale de la valeur arrondie au centième de 34,516 – La partie décimale de la valeur approchée par défaut au centième près de 10,4566.
- C La partie décimale de valeur approchée par excès au millième de 33,13433. – La partie décimale de la valeur approchée par défaut au millième près de 110,12566.
- D La partie décimale valeur arrondie au centième de 47,3927 – La partie décimale de la troncature au centième près de 87,5199.
- E La partie décimale de la troncature au centième de 23,2478 – La partie décimale de la valeur approchée par excès au centième de 5,364.
- F La partie entière de la valeur approchée par excès au centième de 28, 357.– La troncature à l'unité près de 2 556,034.
- G La partie décimale de la valeur approchée par excès au centième près de 325,1691 – La partie décimale de la valeur arrondie au centième de 450,3706.