

DESSIN CODE

1) Trouve, pour chaque case, l'écriture décimale du nombre proposé.

A	$\frac{2}{10} + \frac{2}{100} = \dots$
B	$(2 \times 1) + (2 \times 0,1) = \dots$
C	Cet entier est compris entre 21,5 et 22,4.
D	22 unités 2 dixièmes 2 millièmes .
E	Son chiffre des unités est 0. Son chiffres des centièmes est 2. Son chiffre des dixièmes est le même que celui des unités. Son chiffre des dizaines est le même que celui des centièmes.
F	Le tiers de 6.
G	$\frac{2}{10} = \dots$
H	$0,2 + 0,002 = \dots$
I	2 unités 2 centièmes. ...
J	$\frac{2022}{100} = \dots$
K	$22 + \frac{2}{100} = \dots$
L	$(2 \times 10) + (2 \times 1) + (2 \times 0,1) = \dots$

2) Chaque lettre correspond au nombre trouvé ci-contre.

Avec ta règle, joins chacun des points de façon à ce que les nombres soient rangés du plus petit au plus grand.

Colorie.

