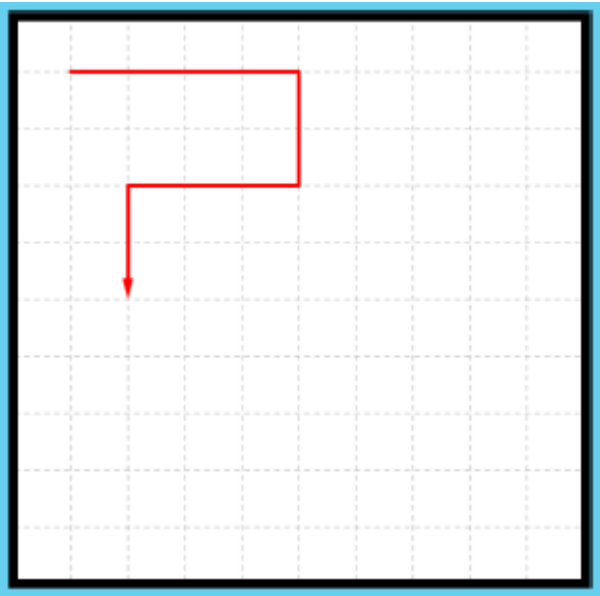




Défi maths cycle 3

n°2

En ligne droite !(1)

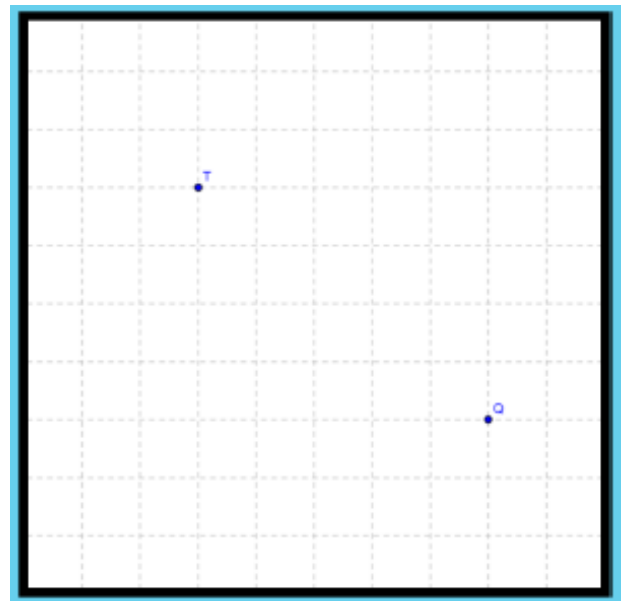


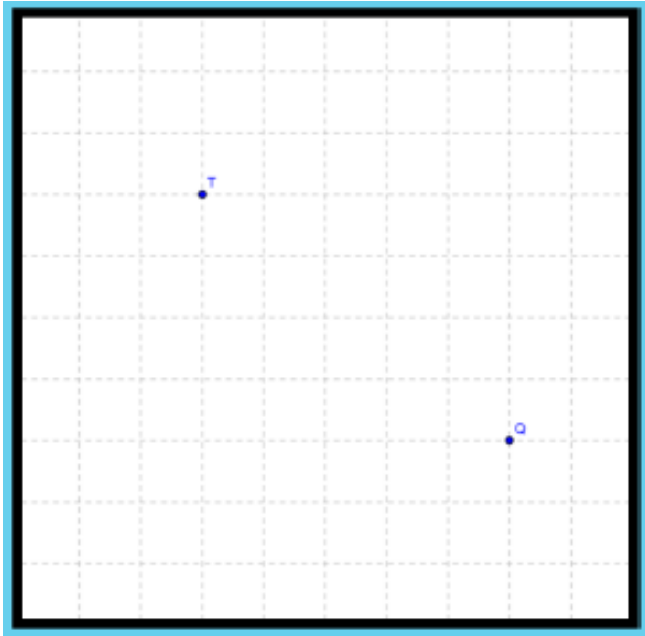
Voici un serpent de 11 unités et qui tourne 3 fois.

Peux-tu dessiner un serpent de 15 unités qui tourne 2 fois ?

Attention, tu dois respecter le quadrillage et tu ne dois pas sortir de la feuille.

Peux-tu dessiner un serpent dont la tête est sur le point T et la queue sur le point Q de 11 unités qui tourne 3 fois ?





Peux-tu dessiner un serpent dont la tête est sur le point T et la queue sur le point Q de 17 unités qui tourne 3 fois ?

Peux-tu dessiner un serpent dont la tête est sur le point T, il tourne 4 fois. Il doit être le plus long possible.

