



ACTIVITÉ

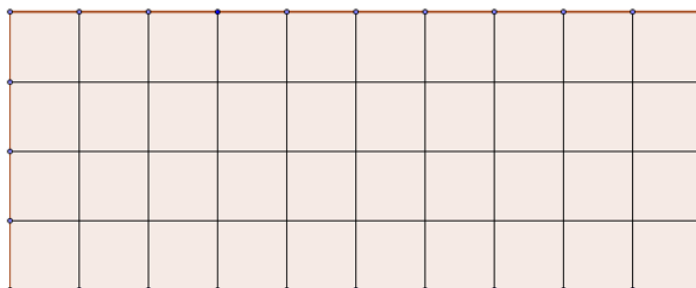
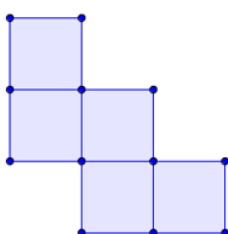
- PENTAMINOS -



1^{re} activité :

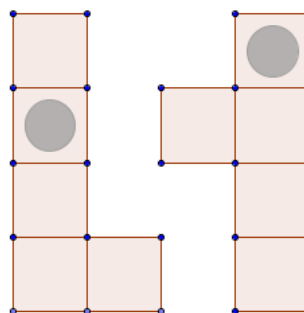
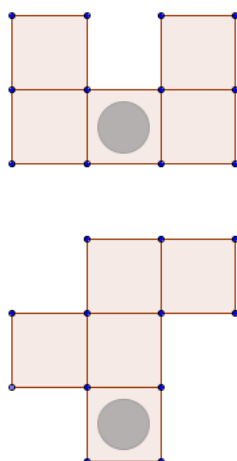
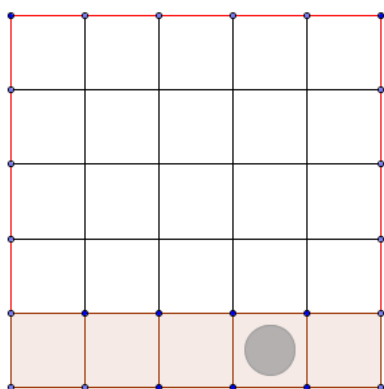
Combien de pentaminos comme le pentamino A peut-on placer dans un rectangle de 4 sur 10 carrés?

Pentamino A



2^e activité :

Peux-tu placer les pentaminos troués ci-dessous pour compléter le carré, de façon à ce qu'il n'y ait qu'un trou par ligne et par colonne?



3^e activité : Défi!

Il existe douze pentaminos. Ils sont tous représentés ici.

Peux-tu trouver une façon de les agencer pour obtenir un rectangle de 12 carrés sur 5 carrés ?

Tu peux découper les figures pour t'aider.

