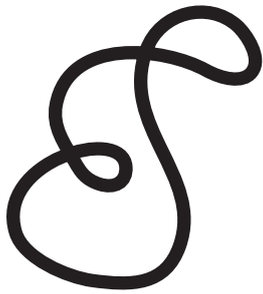


Hexapuzzle (CP-CE1-CE2)

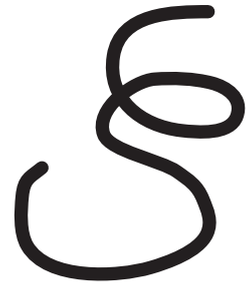
Dans cette épreuve, tu dois compléter les puzzles de manière à faire apparaître une seule ligne. Cette ligne doit former une boucle fermée comme ceci :



Oui



Non

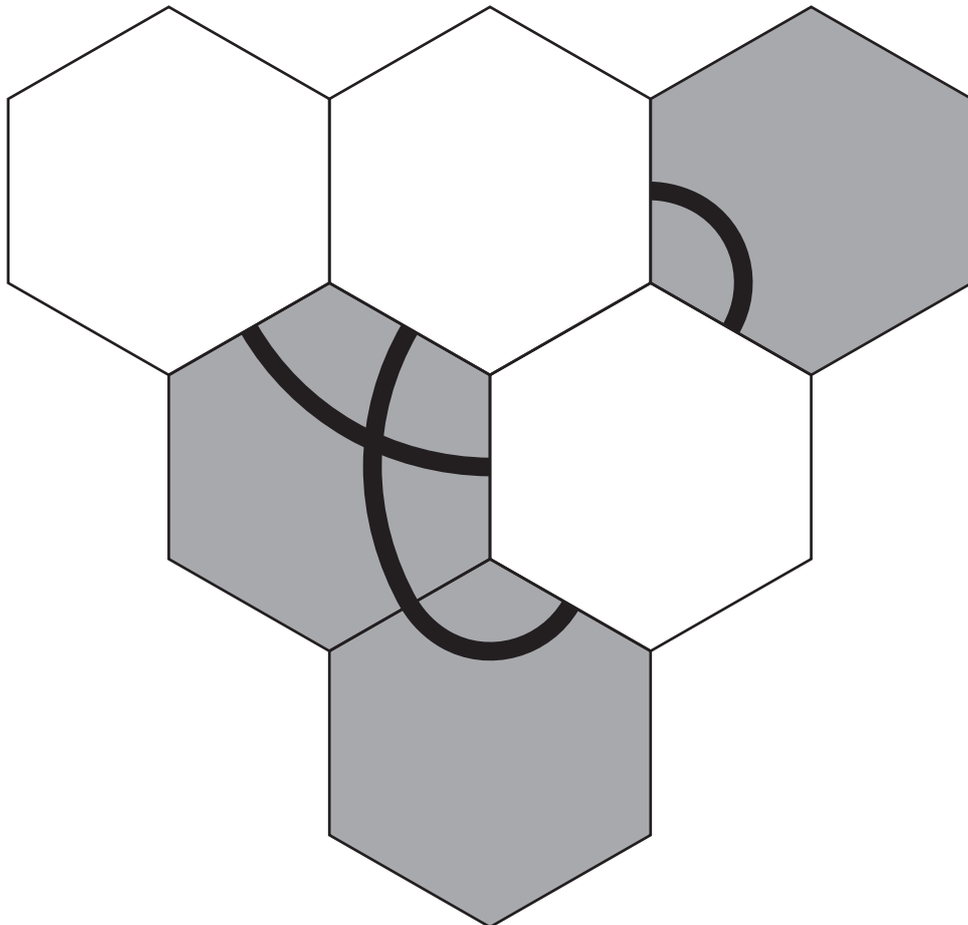


Non



Dans le puzzle suivant, trois pièces sont déjà posées.

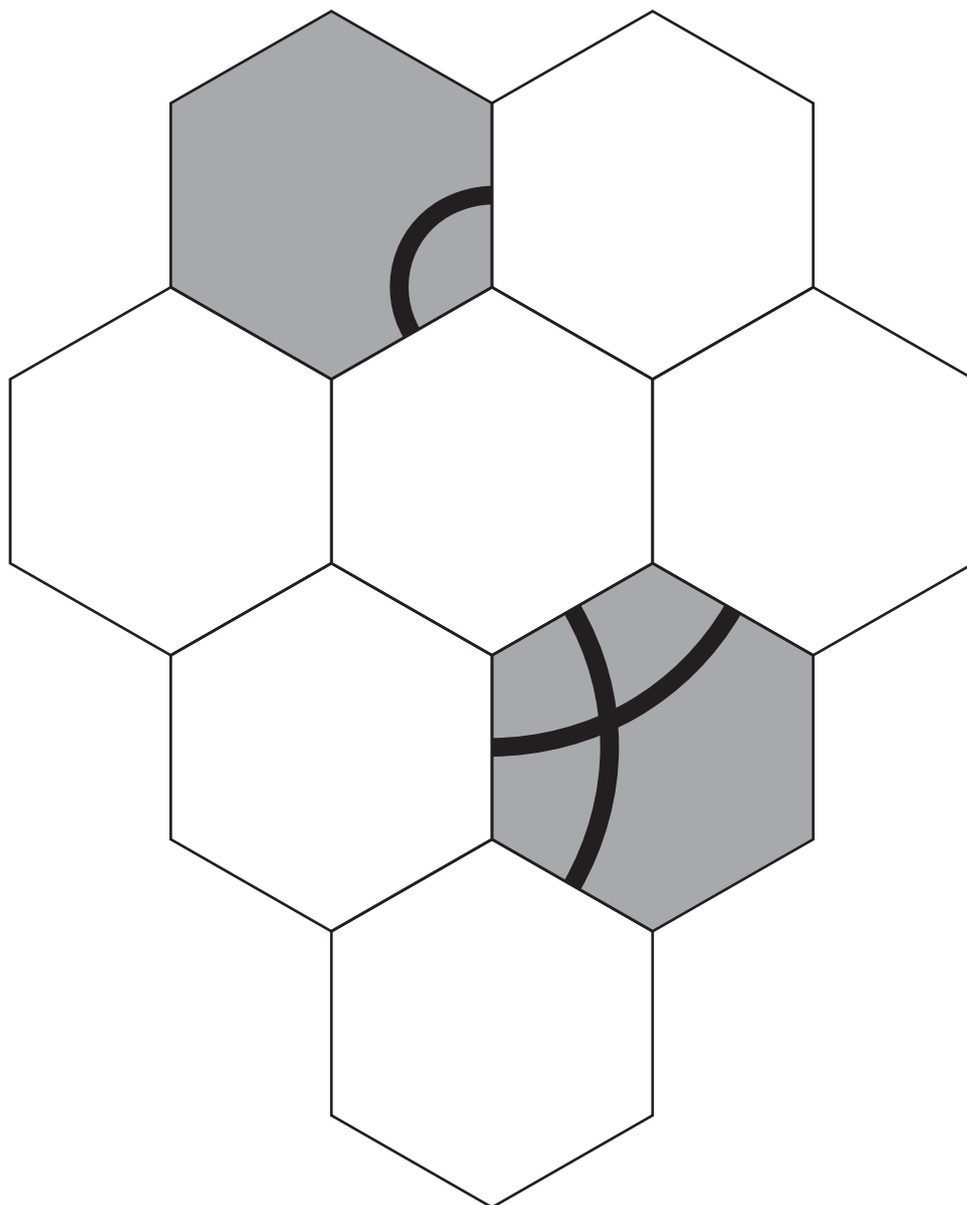
Il faut prendre les trois pièces A (A1, A2 et A3) et les assembler pour obtenir une boucle.



Hexapuzzle - suite (CP-CE1-CE2)



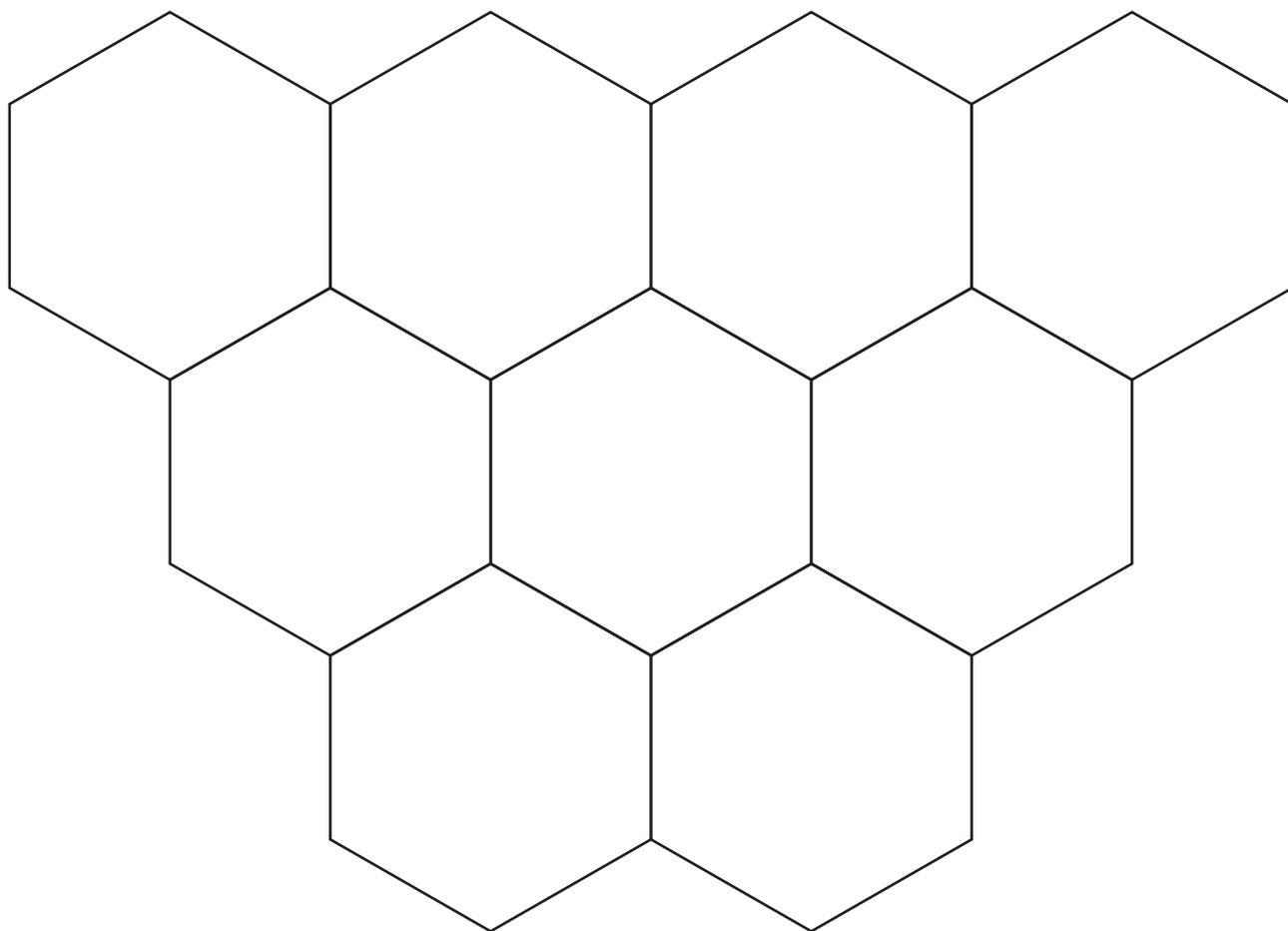
Dans le puzzle suivant, deux pièces sont déjà posées.
Il faut prendre les six pièces B (de B1 à B6) et les assembler pour obtenir une boucle.



Hexapuzzle - suite (CP-CE1-CE2)



Dans le puzzle suivant, il faut prendre les neuf pièces C (de C1 à C9) et les assembler pour obtenir deux boucles fermées ayant des couleurs différentes : une boucle de couleur foncée et une boucle de couleur claire.



LE MATÉRIEL

Matériel (nécessaire)

Il y a un total de :

- 3 pièces A
- 6 pièces B
- 9 pièces C

