

Une construction en 3D!

Lis les consignes ci-dessous afin de créer une construction à l'aide de blocs ! Tu auras besoin de pièces de type Lego. Installe-toi sur une surface plane et dure, de préférence.

Pour ce défi, tu auras besoin de :

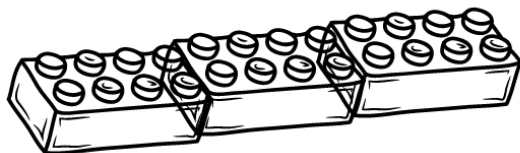
9 pièces à 4 points



et de 9 pièces à 8 points.



Toutes les pièces que tu ajouteras seront alignées sur la longueur comme ceci :



1. Place 4 pièces de 8 points au bas de ta feuille.
2. Ajoute 3 pièces de 4 points par-dessus, de manière à attacher les pièces de 8 points ensemble.
3. Ajoute 2 pièces de huit points par-dessus, de manière à attacher les pièces de 4 points ensemble.
4. Pour la pièce de 8 points de droite : empile 3 pièces de 4 points sur ses points de droite. Pour la pièce de 8 points de gauche : empile 3 pièces de 4 points sur ses points de gauche.
5. Par-dessus chacune des petites colonnes de 3 pièces, pose une pièce de 8 points, en la centrant.
6. Termine ta construction en joignant ces deux pièces de 8 points par la dernière pièce de 8 points.



L'Espace

Livrovore

Un projet de Communication-Jeunesse
communication-jeunesse.qc.ca/activites/espace-livrovore



Une construction en 3D!

Solutionnaire

Est-ce que ça donne ceci? 😊

