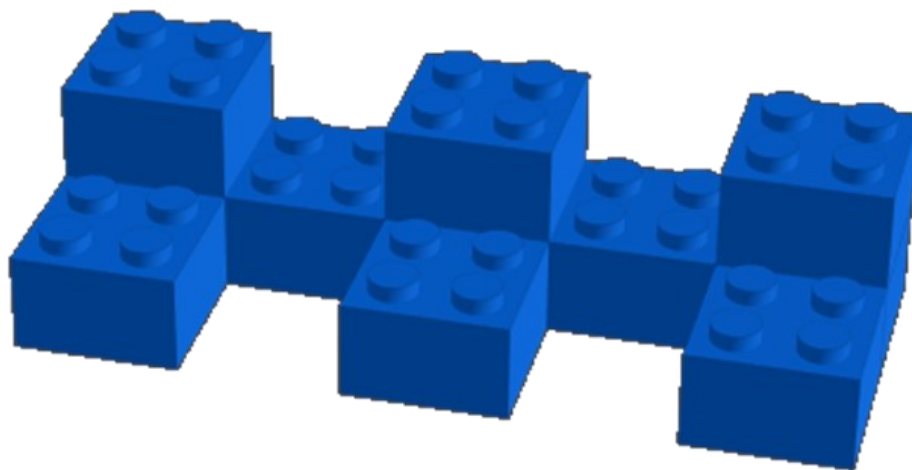


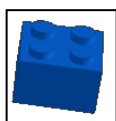
## Série verte - Géométrie

# Le puzzle

On a commencé à construire un pavé.



Les blocs sont tous posés sur une table,

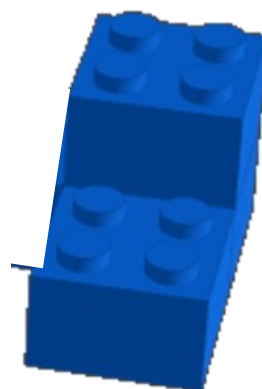
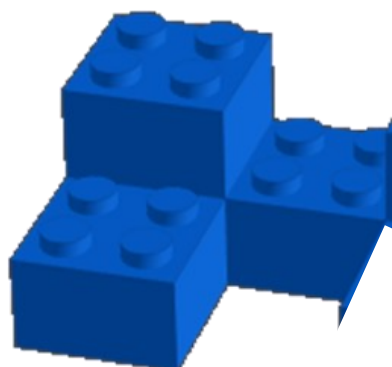


**Combien faut-il de blocs** pour refaire la même construction ?

**Combien en faut-il pour terminer le pavé ?**

## Solution Série verte - Géométrie

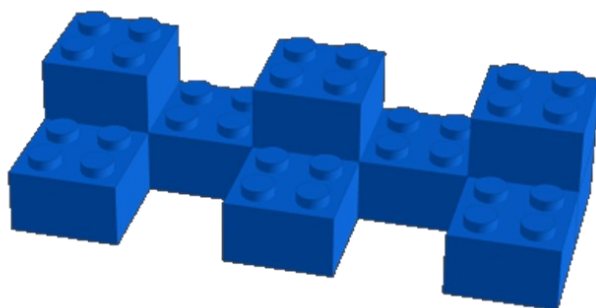
### Le puzzle



La construction contient deux fois cet assemblage de 4 pièces.

Elle contient une seule fois cet assemblage de 3 pièces.

**Le construction contient donc 11 blocs.**



Le pavé sera constitué d'un alignement de 5 blocs : deux en haut et deux en bas.

$$4 \times 5 = 20.$$

**La construction comporte déjà 11 blocs, il en faudra encore 9 pour terminer le pavé.**