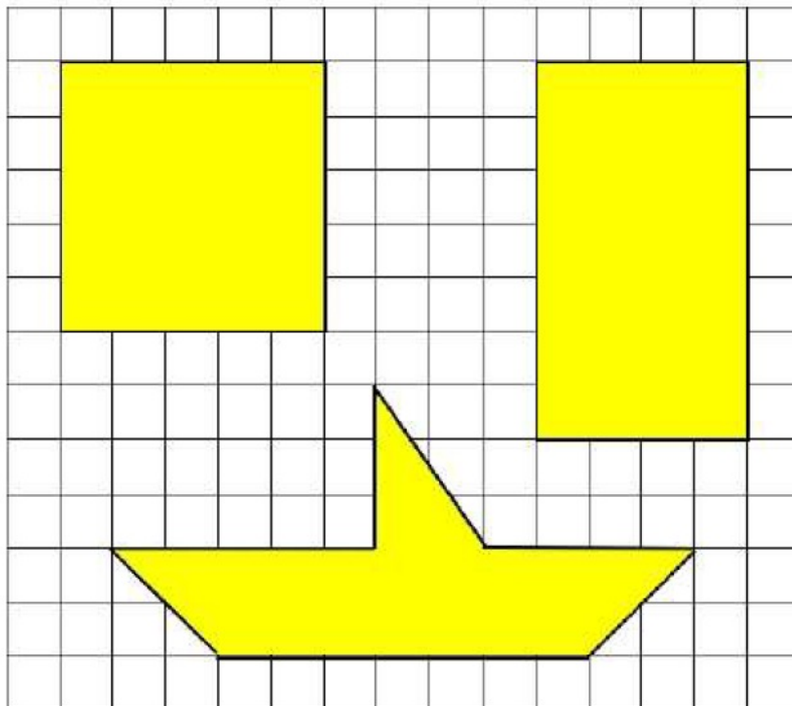




Série jaune étape 2



Mathboule veut peindre ces trois carrelages :



Il utilise un pot, complètement, pour peindre la surface carrée.

Mais, il est très exigeant :

- Il veut toujours avoir la même épaisseur de peinture.
- Il possède trois pots contenant chacun la même quantité de peinture.
- Il utilise un pot complet pour peindre la surface carrée.

Avec les deux pots qui restent, Mathboule pourra-t-il peindre entièrement les deux autres surfaces ?

Mathboule n'attend pas que vous répondiez seulement « oui ou non », il veut aussi comprendre pourquoi !