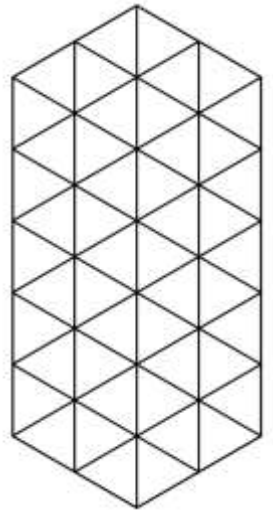


ENIGME DU JOUR
NIVEAU : 6^{ème}
HEXAGONES



Alexis a tracé 48 petits triangles équilatéraux pour réaliser la figure ci-contre.
Il veut compter les hexagones réguliers, c'est-à-dire ceux dont les côtés ont même longueur.



Combien y a-t-il d'hexagones réguliers de toute grandeur dans cette figure ?

CORRECTION

Il y a 16 petits hexagones et 4 gros.

Cela en fait 20 en tout.

