



1/ Cherche et écris dans chaque figure du tangram, combien de fois le petit triangle apparait.

2/ Compte combien de ce triangle il faut pour recouvrir TOUT le tangram : ___

Donc le tangram peut être séparés en triangles égaux.

3/ Associe une fraction à chaque partie du tangram. Complète le tableau :

Petit triangle	$\frac{1}{\dots}$
carré	$\frac{\dots}{\dots}$
Grand triangle	$\frac{\dots}{\dots}$