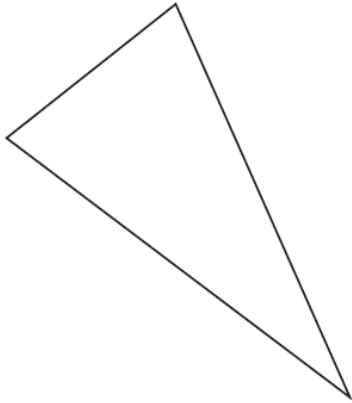


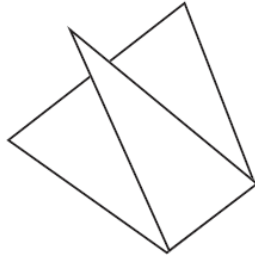
ETAPE 1 Série verte - Géométrie

PLIONS

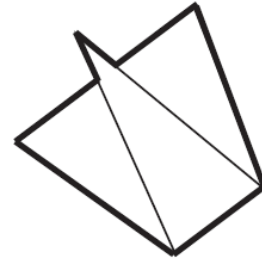
En pliant un triangle une seule fois sur lui-même, Damien remarque qu'il peut obtenir d'autres polygones.



Le triangle

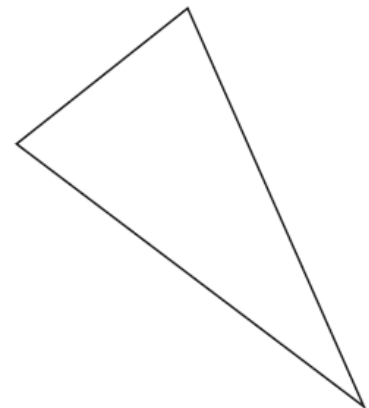
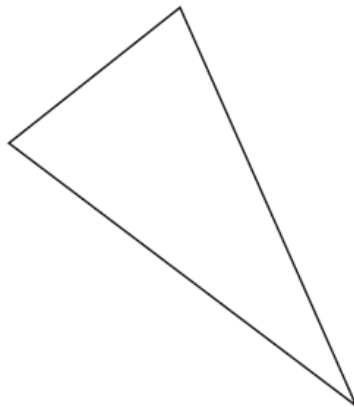
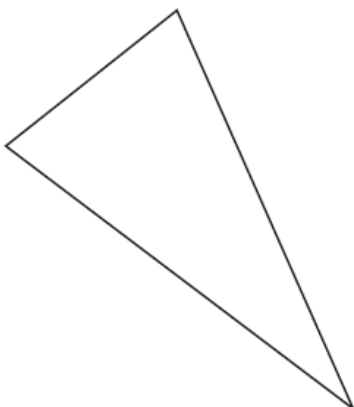
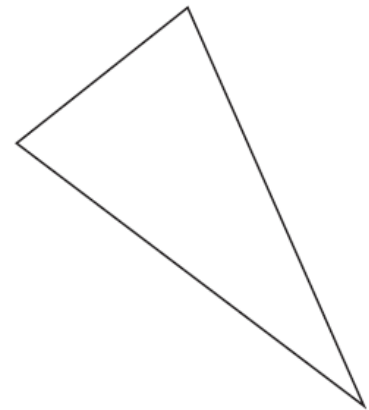
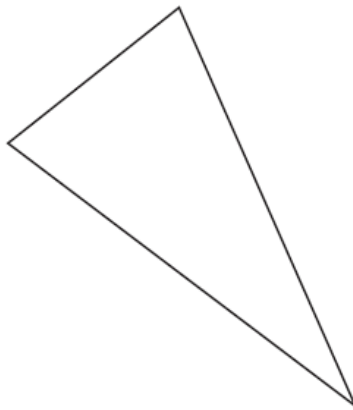
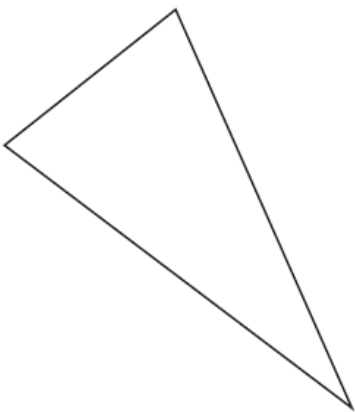


Il le plie.



*Puis, il colle et trace le contour.
Il obtient un polygone à 7 côtés.*

**Combien de cotés peuvent avoir les figures de Damien ?
Colle un exemple pour chaque possibilité et trace le contour.**



Série verte *Plions*

Il obtient un polygone à 3 côtés.



Il obtient un polygone à 4 côtés.



Il obtient un polygone à 5 côtés.



Il obtient un polygone à 6 côtés.

