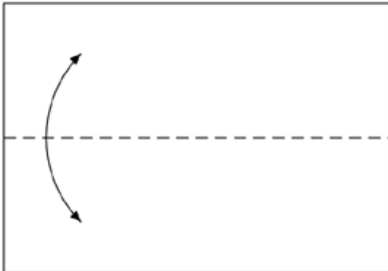
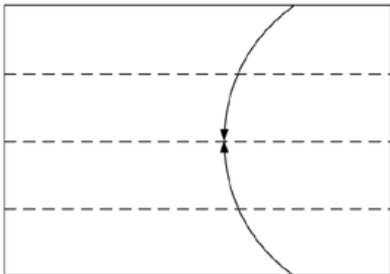


# Construction sans ciseaux ni colle d'un tétraèdre (pyramide à base triangulaire)

**1**  
Prendre une feuille A4 et marquer le pli central.



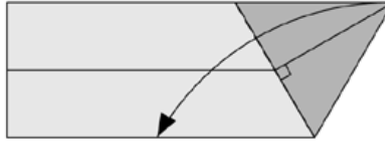
**2**  
Plier chaque côté jusqu'au pli central.



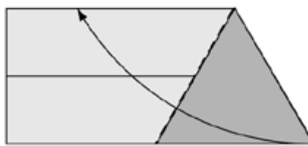
**3**  
Amener le coin inférieur droit sur le pli central en partant de l'angle du haut.



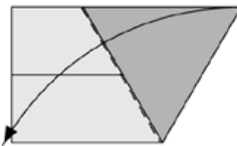
**4**  
Amener le coin supérieur sur le côté inférieur.



**5**  
Replier le long du pli marqué en 3.

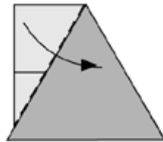


Plier à nouveau.

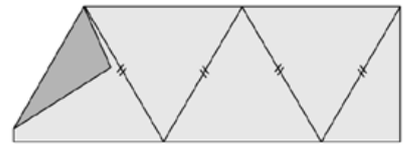


Répéter cette opération une dernière fois.

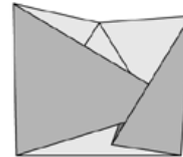
**6**  
Plier le dernier triangle.



**7**  
Déplier à plat en gardant le coin supérieur gauche plié.



**8**  
Enrouler, puis rentrer le triangle de gauche dans le petit de droite.



**9**  
Le tétraèdre est assemblé.

