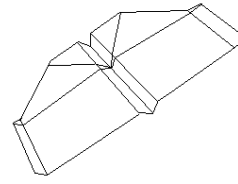
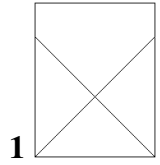
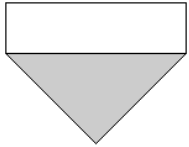
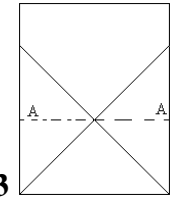
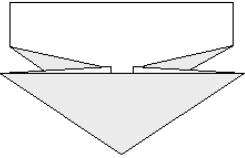
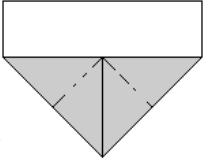
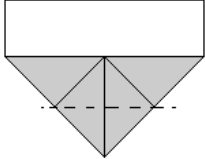
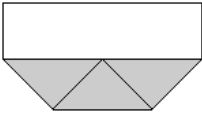
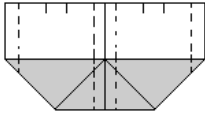


Nez lourd



<p>1. Plie une feuille de papier A4 diagonalement comme le montre la figure 1. Tu dois obtenir le modèle de la figure 2.</p>	 
<p>3. Ouvre la feuille et plie suivant les lignes pointillées comme indiqué sur la figure 3. 4. Pousse vers le centre de la feuille à partir des deux points A de la figure 3 pour arriver au modèle de la figure 4.</p>	 
<p>5. Aplatiss cette feuille maintenant et plie suivant les lignes pointillées de la figure 5. 6. Tu dois obtenir le modèle de la figure 6. Rabats vers le haut l'extrémité de la pointe inférieure suivant les lignes pointillées.</p>	 
<p>7. A partir du modèle de la figure 7, marque les plis suivant les lignes pointillées situées de chaque côté de la ligne de pli centrale pour former les ailes. 8. Plie les extrémités des ailes pour former les volets stabilisateurs.</p>	 
<p>Ton avion est terminé.</p>	