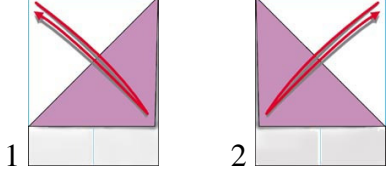
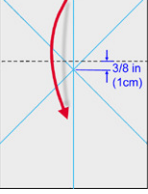
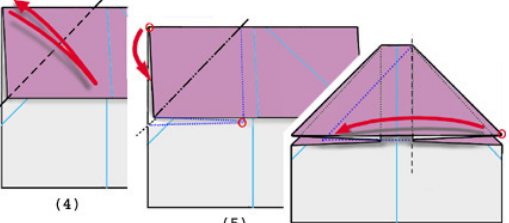
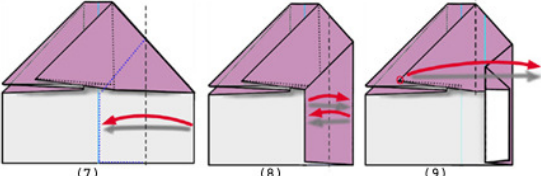
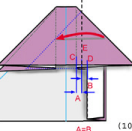
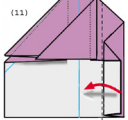
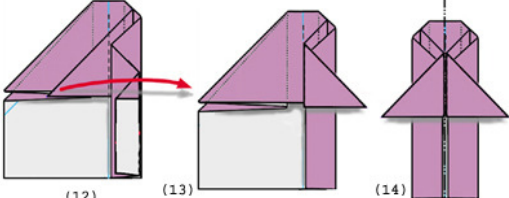
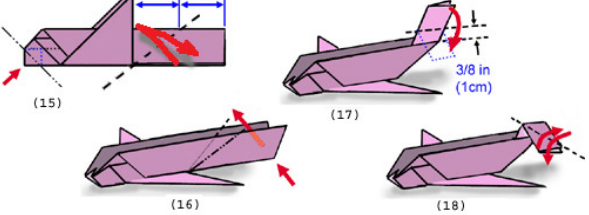


# Le Boeing 717

<p><b>1.</b> Forme le pli central, puis déplie. Rabats ensuite le coin supérieur gauche sur le côté droit de la feuille et plie. Déplie ensuite.</p> <p><b>2.</b> Rabats le coin supérieur droit sur le côté gauche de la feuille. Déplie ensuite.</p>	
<p><b>3.</b> Trace un repère à 1cm au-dessus du point de croisement des diagonales. Plie vers le bas suivant les lignes en pointillés comme indiqué.</p>	
<p><b>4.</b> Plie le coin supérieur gauche sur le pli existant comme indiqué.</p> <p><b>5.</b> Pousse le coin supérieur gauche entre les feuilles inférieures et supérieures (contre-pli).</p> <p><b>6.</b> Répète les étapes 5 et 6 de l'autre côté. Puis rabats le côté droit de l'aile sur le côté gauche.</p>	
<p><b>7.</b> Plie le coin du côté droit sur le pli central.</p> <p><b>8.</b> Plie vers l'arrière le coin du côté droit.</p> <p><b>9.</b> Plie le haut de l'aile vers le côté droit.</p>	
<p><b>10.</b> Plie la ligne E qui devient alors le centre entre les lignes C et D. Tourne le côté droit de l'aile vers le côté gauche.</p>	
<p><b>11.</b> Plie le coin du côté droit sur le pli central.</p>	
<p><b>12.</b> Tourne le sommet de l'aile vers le côté droit.</p> <p><b>13.</b> Répète les étapes de 6 à 12 pour le côté droit.</p>	
<p><b>14.</b> Plie le modèle en deux.</p> <p><b>15.</b> Pousse la partie inférieure de l'avant pour former un nez de requin. Plie sur une ligne diagonale X. Remarque A=B.</p> <p><b>16.</b> Pousse la partie arrière (queue).</p> <p><b>17.</b> Plie sur une ligne parallèle au corps de l'avion à 1 cm de distance.</p> <p><b>18.</b> Plie et déplie diagonalement pour former les ailerons.</p>	
<p><b>19.</b> Tire pour faire ressortir la partie arrière de la queue et pousse en même temps sur la partie centrale.</p> <p><b>20.</b> Tourne les ailerons de 90°. Le modèle terminé doit ressembler à cela.</p>	