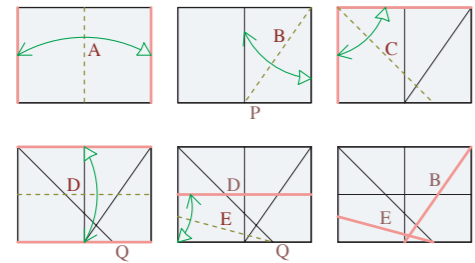
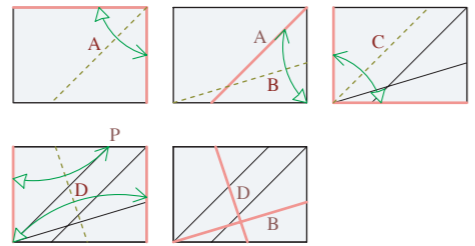


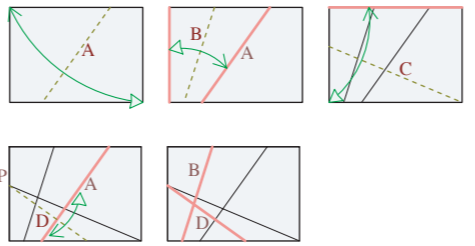
- Plier le bord supérieur du plan de la ville de Toulouse sur le bord droit, formant la ligne A, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne A est le point P.
- Amener le coin inférieur droit sur le point P, plier pour former la ligne B, puis déplier.
- Plier le bord inférieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- Plier le bord droit sur la ligne C, formant la ligne D, puis déplier.
- Plier le bord inférieur sur la ligne D, formant la ligne E, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit où se trouve une araignée dans la ville.



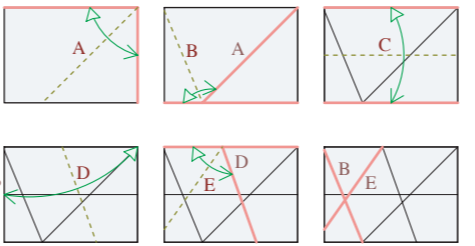
- Plier le bord droit du plan de Toulouse sur le bord gauche, formant la ligne A, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne A est le point P.
- Former un pli reliant le coin supérieur droit avec le point P, appelé ligne B, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- L'intersection du bord supérieur avec la ligne C est le point P.
- Amener le coin inférieur gauche sur le bord droit et le point P sur le bord gauche, plier pour former la ligne D, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne D sur la carte correspond un endroit où se cache une araignée dans la ville.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit où se trouve une araignée dans la ville.



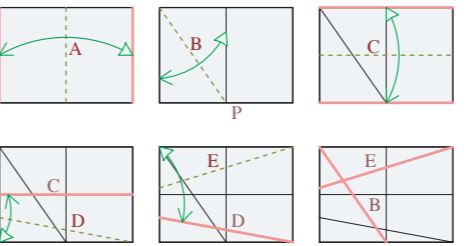
- Plier le bord supérieur du plan de Toulouse sur le bord droit, formant la ligne A, puis déplier.
- Amener le coin inférieur droit sur la ligne A, plier pour former la ligne B passant par le coin inférieur gauche, puis déplier.
- Plier le bord inférieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- L'intersection du bord supérieur avec la ligne C est le point P.
- Amener le coin inférieur gauche sur le bord supérieur, plier pour former la ligne D passant par le coin inférieur droit, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne D sur la carte correspond un endroit où se cache une araignée dans la ville.



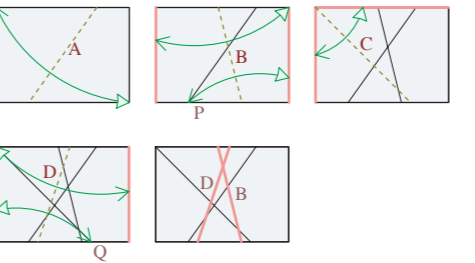
- Amener le coin inférieur droit sur le coin supérieur gauche du plan de Toulouse, plier pour former la ligne A, puis déplier.
- Plier le bord gauche sur la ligne A, formant la ligne B, puis déplier.
- Amener le coin inférieur gauche sur le bord supérieur, plier pour former la ligne C passant par le coin inférieur droit, puis déplier.
- L'intersection du bord gauche avec la ligne C est le point P.
- Plier la ligne A sur elle-même, formant la ligne D passant par le point P, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne D sur la carte correspond un endroit où se trouve une araignée dans la ville.



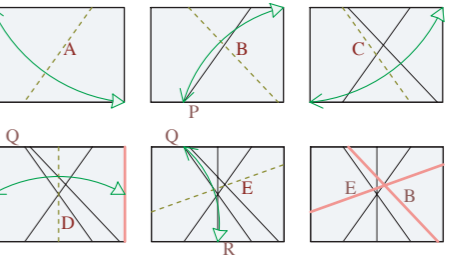
- Plier le bord supérieur sur le bord droit du plan de Toulouse, formant la ligne A, puis déplier.
- Plier le bord inférieur sur la ligne A, formant la ligne B, puis déplier.
- Former un pli reliant le coin supérieur gauche avec le point P, appelé ligne B, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- L'intersection du bord gauche avec la ligne C est le point P.
- Amener le coin inférieur gauche sur la ligne C, plier pour former la ligne D passant par le coin inférieur droit, puis déplier.
- Amener le coin supérieur gauche sur la ligne D, plier pour former la ligne E passant par le coin supérieur droit, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit où se trouve une araignée.



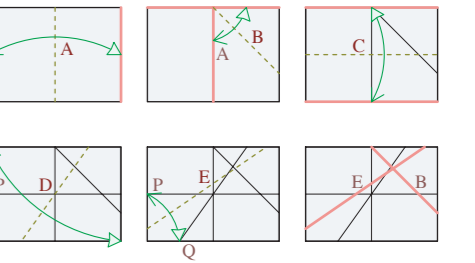
- Plier le bord droit du plan de la ville de Toulouse sur le bord gauche, formant la ligne A, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne A est le point P.
- Former un pli reliant le coin supérieur gauche avec le point P, appelé ligne B, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- Amener le coin supérieur droit sur le point P, plier pour former la ligne D passant par le coin inférieur droit, puis déplier.
- Amener le coin supérieur gauche sur la ligne D, plier pour former la ligne E passant par le coin supérieur droit, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit dans la ville où se trouve une araignée.



- Amener le coin inférieur droit sur le coin supérieur gauche du plan de Toulouse, plier pour former la ligne A, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne A est le point P.
- Amener le coin supérieur droit sur le bord gauche et le point P sur le bord droit, plier pour former la ligne B, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur le bord gauche, formant la ligne C, puis déplier.
- Amener le coin supérieur droit sur le coin inférieur gauche, plier pour former la ligne D, puis déplier.
- L'intersection du bord supérieur avec la ligne C est le point Q.
- Amener le coin supérieur gauche sur le bord droit et le point Q sur le bord gauche, plier pour former la ligne E, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit dans la ville où se trouve une araignée.



- Amener le coin inférieur droit sur le coin supérieur gauche, plier pour former la ligne A, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne A est le point P.
- Amener le coin supérieur droit sur le point P, plier pour former la ligne B, puis déplier.
- Amener le coin supérieur droit sur le coin inférieur gauche, plier pour former la ligne C, puis déplier.
- L'intersection du bord supérieur avec la ligne C est le point Q.
- Plier le bord droit sur le bord gauche, formant la ligne D, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne D est le point R.
- Amener le point R sur le point Q, plier pour former la ligne E, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit où se trouve une araignée dans la ville.



- Plier le bord droit du plan de Toulouse sur le bord gauche, formant la ligne A, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur la ligne A, formant la ligne B, puis déplier.
- Plier le bord supérieur sur le bord inférieur, formant la ligne C, puis déplier.
- L'intersection du bord gauche avec la ligne C est le point P.
- Amener le coin inférieur droit sur le coin supérieur gauche, plier pour former la ligne D, puis déplier.
- L'intersection du bord inférieur avec la ligne D est le point Q.
- Amener le point Q sur le point P, plier pour former la ligne E, puis déplier.
- À l'intersection de la ligne B et la ligne E sur la carte correspond un endroit dans la ville où se trouve une araignée.