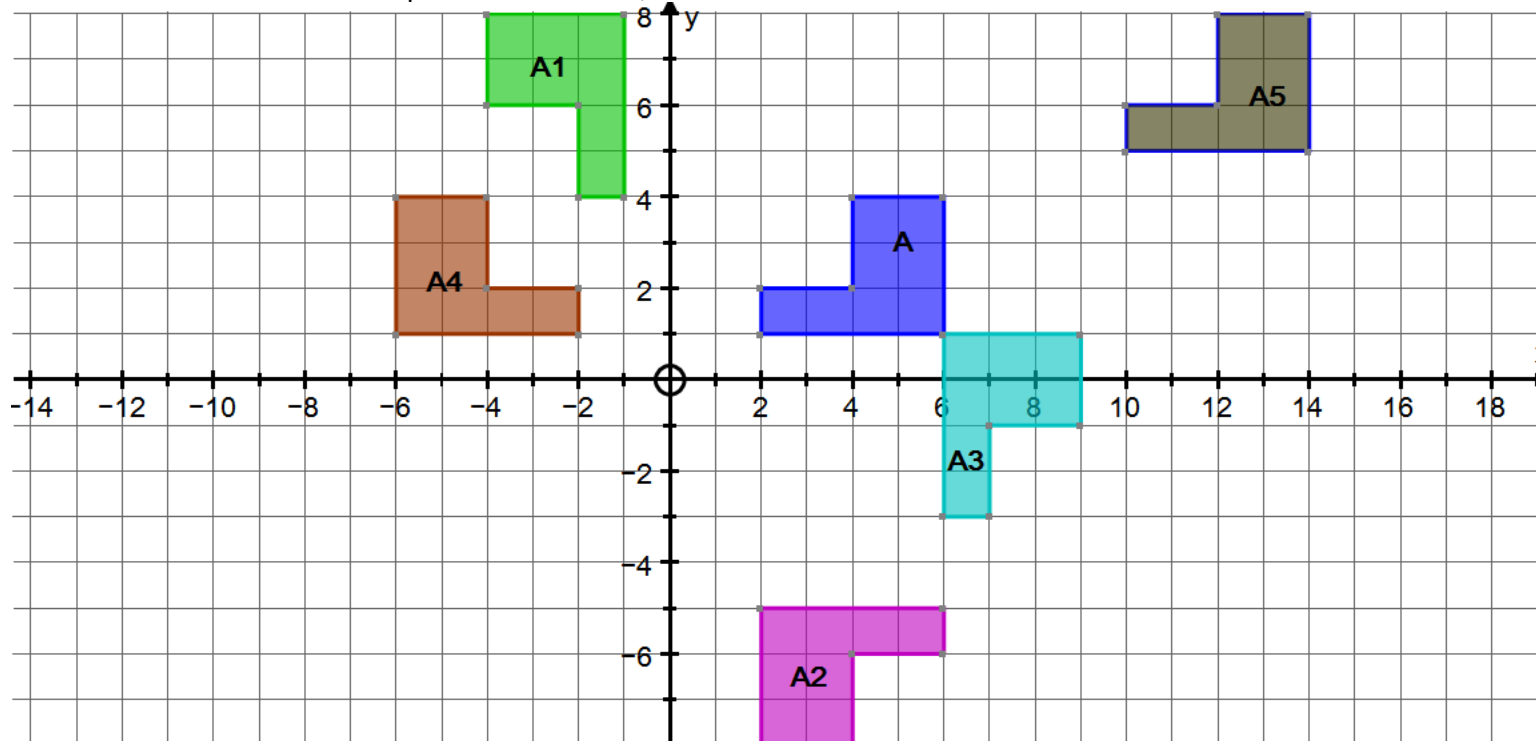
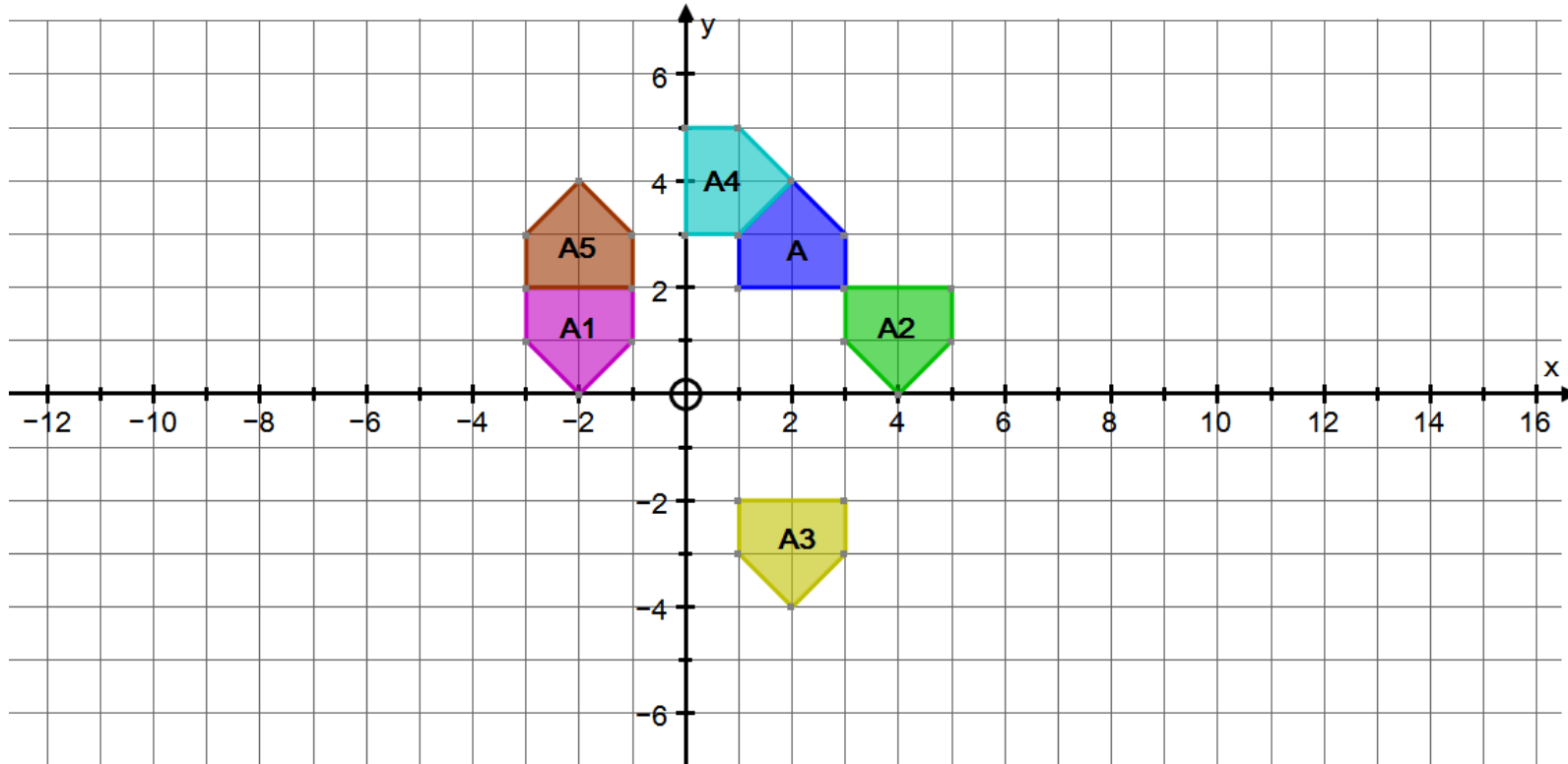


Dans tous les diagrammes suivants, la figure A est l'image l'originale. Quelle(s) est/sont la/les transformations possibles pour arriver de A à A1, A2, A3, A4 et A5 ? Décris-les en détail: le vecteur de translations pour les translations, le centre+angle+direction de rotation pour les rotations, l'axe de réflexion pour les réflexions).



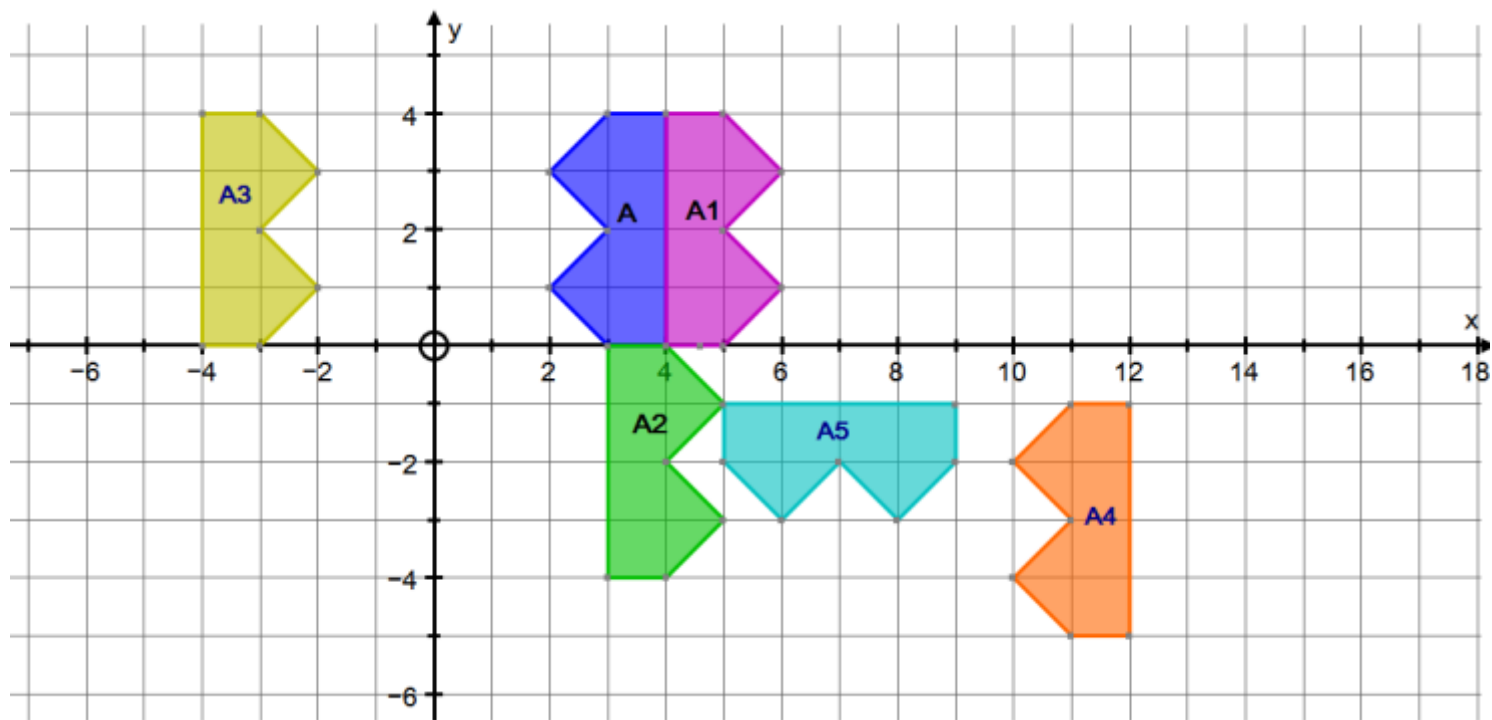
A→A1	A→A2	A→A3	A→A4	A→A5

2. Même question qu'avant. Faites attention, peut-être qu'il y en a plusieurs possibilités pour chaque transformation.



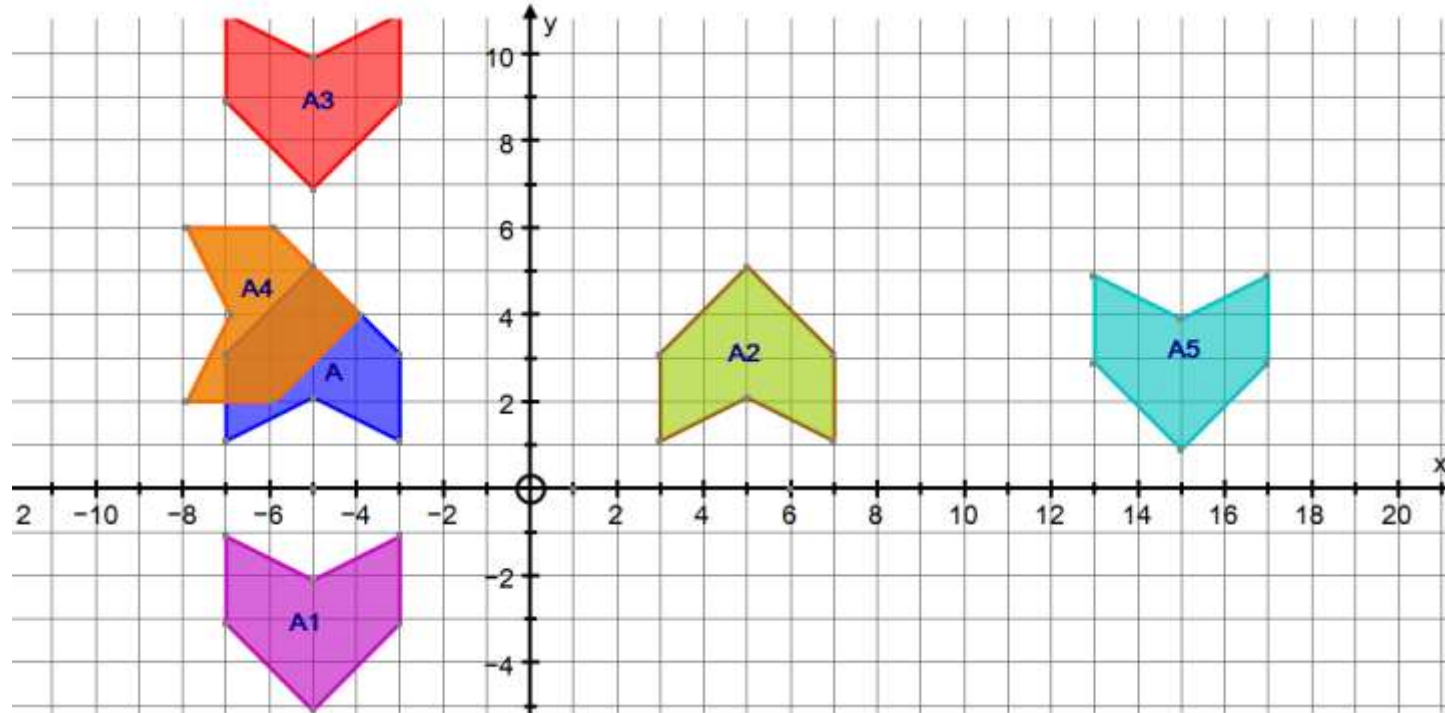
A→A1	A→A2	A→A3	A→A4	A→A5

3. Même question qu'avant. Faites attention, peut-être qu'il y en a plusieurs possibilités pour chaque transformation.



A→A1	A→A2	A→A3	A→A4	A→A5

4. Même question qu'avant. Faites attention, peut-être qu'il y en a plusieurs possibilités pour chaque transformation.



A→A1	A→A2	A→A3	A→A4	A→A5