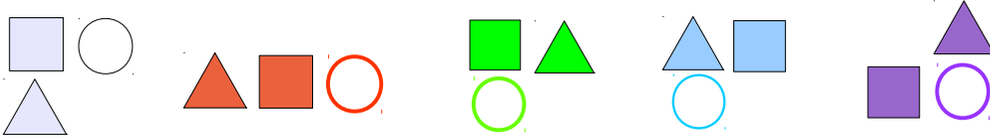


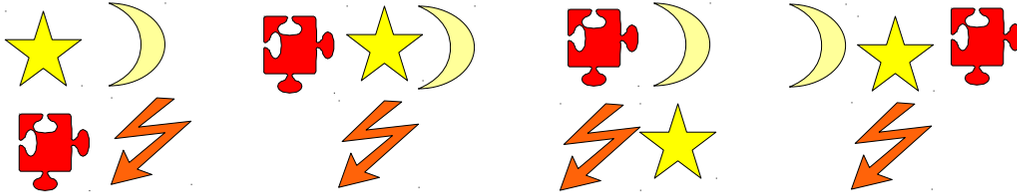
## GÉOMÉTRIE : Situer un objet par rapport à un autre

**Ge.1.J – Pour chaque cas, entoure celui qui correspond à la phrase.**

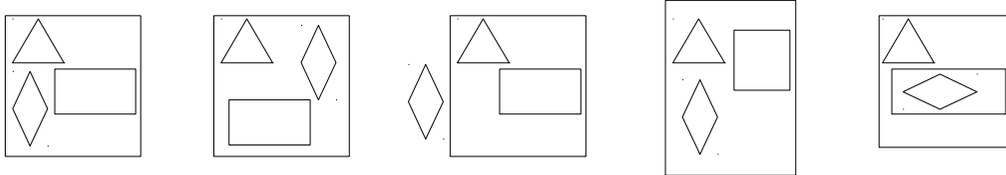
A. Le cercle est sous le triangle et à droite du carré.



B. L'étoile est à gauche de la lune, à droite de la pièce de puzzle et au-dessus de l'éclair.

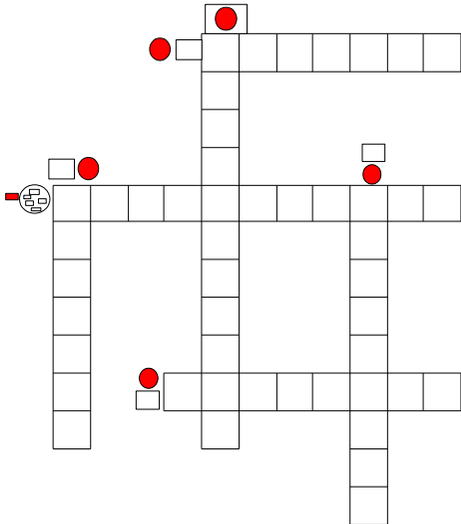


C. Le losange est situé en-dessous du triangle, à l'intérieur du carré et à l'extérieur du rectangle.



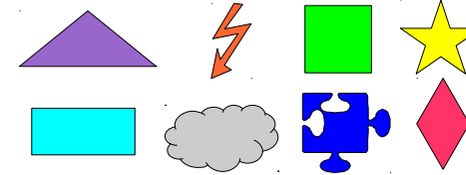
**Ge.1.O – Complète le mot croisé avec le mot qui désigne la position de la figure colorée.**

À  
L'INTÉRIEUR  
À  
L'EXTÉRIEUR  
AU-DESSUS  
EN-DESSOUS  
À GAUCHE  
À DROITE



**Ge.1.V – Réponds à chacune des questions en utilisant le vocabulaire adapté.**

- a. Où se situe l'étoile ?
- b. Où se situe le carré ?
- c. Où se situe le losange ?
- d. Où se situe le rectangle ?
- e. Où se situe l'éclair ?
- f. Où se situe la pièce de puzzle ?
- g. Où se situe le triangle ?
- h. Où se situe le nuage ?



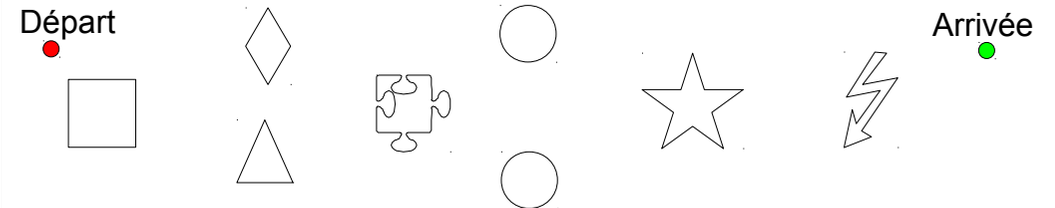
**Ge.1.B – Dessine ce qui est demandé.**

Dessine un triangle rouge en-dessous du rectangle, un cercle à l'intérieur de ce triangle, une étoile entre le carré et le rectangle, un triangle jaune à gauche du cercle à l'extérieur du triangle. Dessine un triangle vert au-dessus du carré.



**Ge.1.M – Trace le parcours demandé.**

Je passe sous le carré, entre le triangle et le losange, je passe au-dessus de la pièce de puzzle, je tourne à gauche, puis je passe à l'intérieur du cercle. J'entre alors dans l'étoile, puis je passe en-dessous de l'éclair pour rejoindre l'arrivée.



**Ge.1.N – Écris un petit texte qui permettrait à quelqu'un qui ne voit pas la figure de la construire.**

