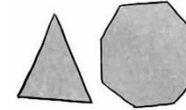


FEUILLE DE SUIVI DES ATELIERS DE  
MANIPULATION  
DANS LE DOMAINE DES FORMES,  
ALGORITHMES, ESPACE ET TEMPS



Prénom : \_\_\_\_\_

Niveau : GS

**Période de travail :**

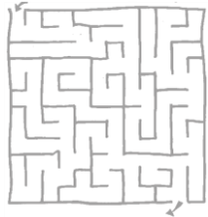
Septembre - Octobre 2017

Je trace le chemin pour traverser le labyrinthe.

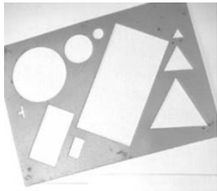


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

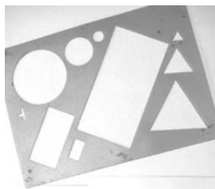
Je sais me repérer dans un labyrinthe.



Je trace des formes en utilisant le formographe.



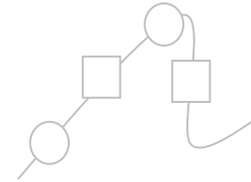
Je sais dessiner des formes planes avec un formographe.



Je poursuis le collier de perles selon le rythme proposé.



Je sais poursuivre un algorithme complexe.



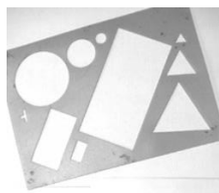
Je joue au jeu du monstre des formes



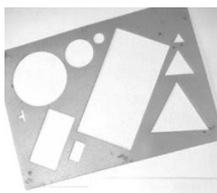
Je sais trier des objets en respectant des critères de formes et de couleurs.



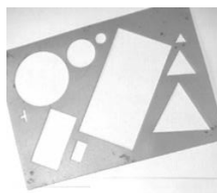
Je sais dessiner des formes planes avec un formographe.



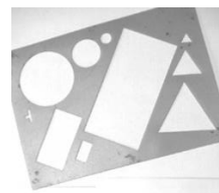
Je sais dessiner des formes planes avec un formographe.



Je sais dessiner des formes planes avec un formographe.



Je sais dessiner des formes planes avec un formographe.



Je sais trier des objets en respectant des critères de formes et de couleurs.



Je sais trier des objets en respectant des critères de formes et de couleurs.



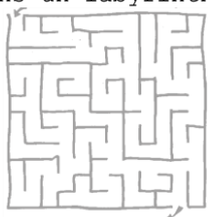
Je sais trier des objets en respectant des critères de formes et de couleurs.



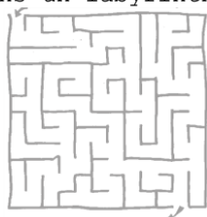
Je sais trier des objets en respectant des critères de formes et de couleurs.



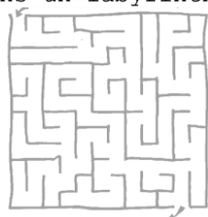
Je sais me repérer dans un labyrinthe.



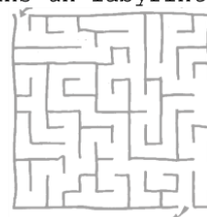
Je sais me repérer dans un labyrinthe.



Je sais me repérer dans un labyrinthe.



Je sais me repérer dans un labyrinthe.



Je sais reconnaître et nommer les principales formes planes (carré, disque, triangle et rectangle).



Je sais reconnaître et nommer les principales formes planes (carré, disque, triangle et rectangle).



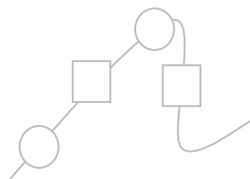
Je sais reconnaître et nommer les principales formes planes (carré, disque, triangle et rectangle).



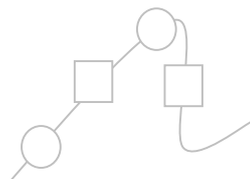
Je sais reconnaître et nommer les principales formes planes (carré, disque, triangle et rectangle).



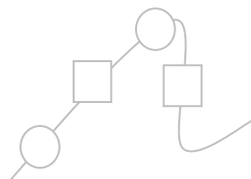
Je sais poursuivre un algorithme complexe.



Je sais poursuivre un algorithme complexe.



Je sais poursuivre un algorithme complexe.



Je sais poursuivre un algorithme complexe.

