

ATELIERS AUTONOMES MS Semaine 17

Les algorithmes.

| ATELIER | MATÉRIEL | CONSIGNE(S) | OBJECTIF(S) : | VALIDATION |
|---|--|--|---|------------------------------|
|  | Oursons de tri et fichier d'algorithmes <u>fichier: oursons de tri</u> | Réalise l'algorithme demandé (de plus en plus complexe) N1 : 3 tailles/3 couleurs N2 : 4 tailles/4 couleurs | Reproduire un rythme lié à la forme et à la couleur | N1 : N2 : |
|  | Pinguins on ice + fiches algorithmes et couleurs | Pose sur la (les) banquise(s), les pingouins demandés N1 : 121 N2 : 222 N3 : 123 | Reproduire un rythme lié au nombre et à la couleur | N1 : N2 : N3 : |
|  | Chenilles buggy <u>fichier: chenille</u> <u>bugsy</u> | Réalise les chenilles demandées. N1 : 3 couleurs N2 : 4 couleurs | Reproduire un rythme dans l'espace. | N1 : N2 : |
|  | Petites perles Hama + formes | Fais le contours des formes. N1 : Je fais le contour de ma forme N2 : j'alterne des couleurs | Utiliser la pince pouce/index pour prendre les petites perles. | N1 : N2 : |