



LE RALLYE PHOTOS



BUT DU DÉFI

A l'aide de photos, l'enfant doit retrouver le plus rapidement possible dix codes. Chaque code trouvé équivaut à 1 pièce de puzzle. Le puzzle est à reconstituer à la fin.

1^{er} temps : L'enfant observe la photo. Elle représente un élément de l'environnement dans lequel évolue l'enfant (école ou maison).

2^{ème} temps : à l'endroit de la photo, l'enfant doit trouver une vignette avec un code dessiné. L'enfant retient ce code et revient au départ.

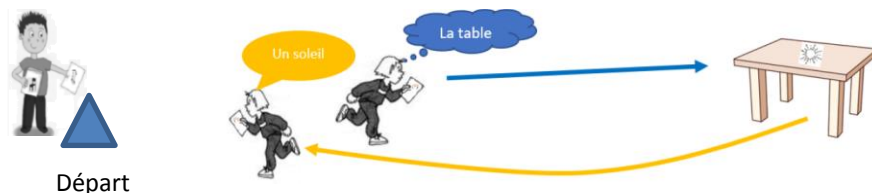
3^{ème} temps : L'enfant valide l'image trouvée et repart trouver un autre code. Quand l'enfant a trouvé les 10 codes, il peut réaliser le puzzle.

MATÉRIEL

- 1 appareil photo (ou smartphone/tablette)
- 10 photos d'éléments de l'environnement proche
- 10 vignettes avec un code simple, à coller >> [Annexe 1](#)
- 1 feuille de route pour chaque élève >> [Annexe 2](#)
- 1 feuille de contrôle >> [Annexe 3](#)
- 1 planche puzzle >> [Annexe 4](#)
- 1 chronomètre

DISPOSITIF

- le départ est placé dans un endroit central et sécurisé.
- le contrôleur (enseignant, adulte, autre enfant) reste au départ
- l'enfant part du point de départ et revient pour valider son code



VARIABLES

- chronométrer le temps réalisé pour trouver les 10 codes
- pour les plus grands :
 - photographier des détails
 - proposer des codes lettres : Les lettres trouvées doivent décoder une phrase mystère >> [Annexe 5](#)
 - se confronter à un autre enfant
 - proposer de faire un parcours papillon : l'enfant doit partir chercher 2, 3 ou 4 codes sans revenir au départ.
 - même exercice avec un plan (école ou maison)