

Série PETITE SECTION - Espace et géométrie

Au secours !

Option 1

Matériel :

- un personnage type figurine Playmobil® ;
- une figurine animal chat ou chien ;
- une tour construite selon le modèle en photo : six briques (type Duplo®) de hauteur ;
- cinq tours de hauteur une à cinq briques pour réaliser l'escalier.

Préalable : montrer des photos d'escalier. Il est recommandé de construire des escaliers avec le matériel de motricité.

Scénario 1 pour un atelier de deux élèves

Mistigri le chat de Malo est coincé en haut de la tour.

Malo veut aller le chercher, mais c'est trop haut !

Avec les tours, construisez un escalier pour que Malo puisse monter et attraper son chat Mistigri, bras tendus.



Série PETITE SECTION - Espace et géométrie

Au secours !

Option 2

Matériel :

- un personnage type figurine Playmobil® ;
- une figurine animal, chat ou chien ;
- une tour construite selon le modèle en photo : dix briques (type Duplo®) de hauteur ;
- neuf tours de hauteur une à neuf briques pour réaliser l'escalier.

Préalable : montrer des photos d'escalier. Il est recommandé de construire des escaliers avec le matériel de motricité.

Scénario 2 pour un atelier de deux élèves

Rex, le chien de Malo est coincé en haut de la tour.

Malo veut aller le chercher, mais c'est trop haut !

Avec les tours, construisez un escalier pour que Malo puisse monter et attraper son chien Rex, bras tendus.



Source : Rallye Maths IREMS 95





