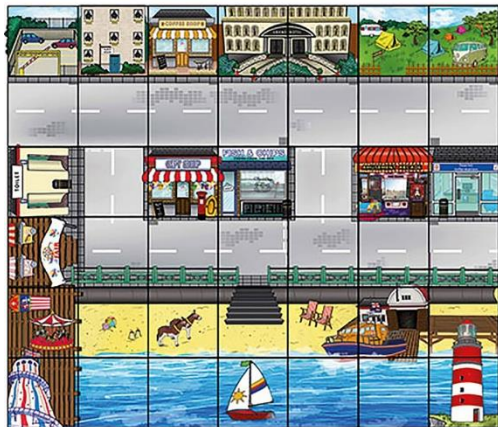


Tapis Station Balnéaire Bee-Bot® 90 x 105 cm



Naviguez sur Bee-Bot autour d'un tapis de ville en bord de mer détaillé.

Le tapis de sol en bord de mer TTS Bot offre un moyen dynamique d'intégrer l'apprentissage des TIC à la géographie, avec une ville balnéaire illustrée de manière très visible. S'étendant sur 90 x 105 cm, ce tapis durable sert de plate-forme engageante pour enseigner le vocabulaire directionnel et les concepts géographiques pertinents pour le programme d'étape clé 1, y compris les caractéristiques de géographie physique et humaine. Le tapis encourage l'apprentissage interactif avec Bee-Bot, favorisant une compréhension de la programmation, de la résolution des problèmes et de la pensée logique. Les enfants sont invités à naviguer dans le cadre du bord de la mer, en appliquant le langage directionnel et les principes informatiques dans un contexte tangible.

Dimensions
H90 x L105cm

Convient pour l'âge de 3 ans et plus