

LES ÉPINES DU HÉRISSON

Exhibit 12 - Nommer, lire et représenter les nombres entiers

• Niveau de difficulté
Niveau 2

• Durée de l'activité
10 minutes

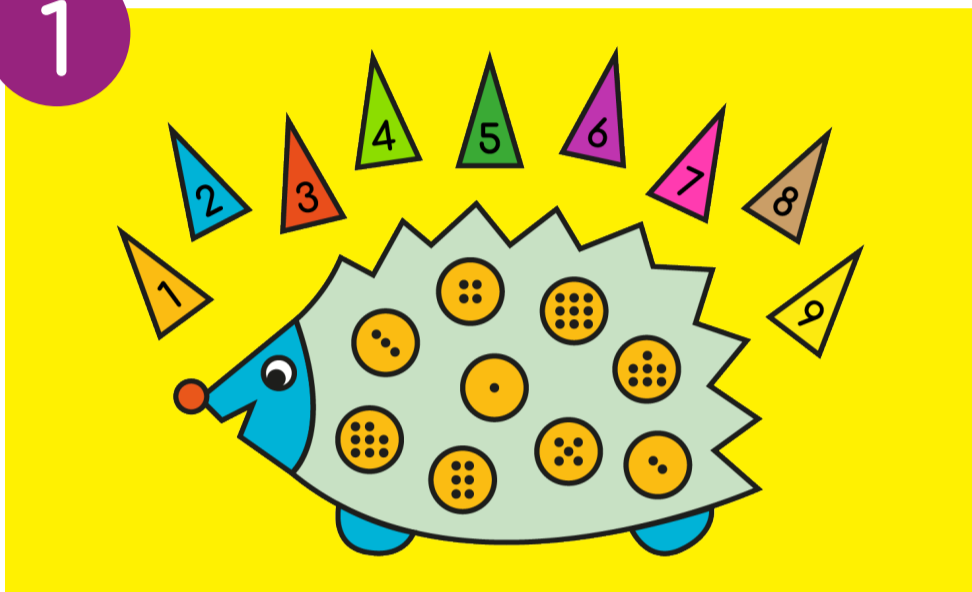
• Nombre de participants
Activité individuelle

• Concept mathématique
Compter jusqu'à 10, les formes,
classer les nombres

• Inventaire
- Un hérisson en carton avec dix
trous ronds dans son corps
- Dix épines
- Du papier et un stylo

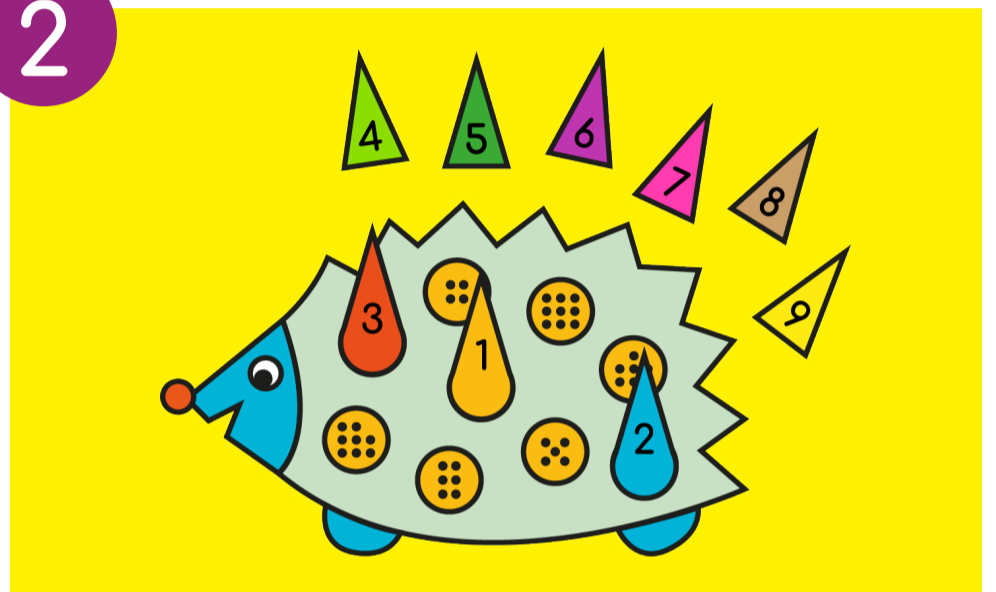
• Compétences travaillées
- L'enfant compare les objets
et apprend les chiffres de 1 à 10
- L'enfant apprend à classer
les objets selon un critère, ici
le nombre écrit sur eux au bon
endroit

1



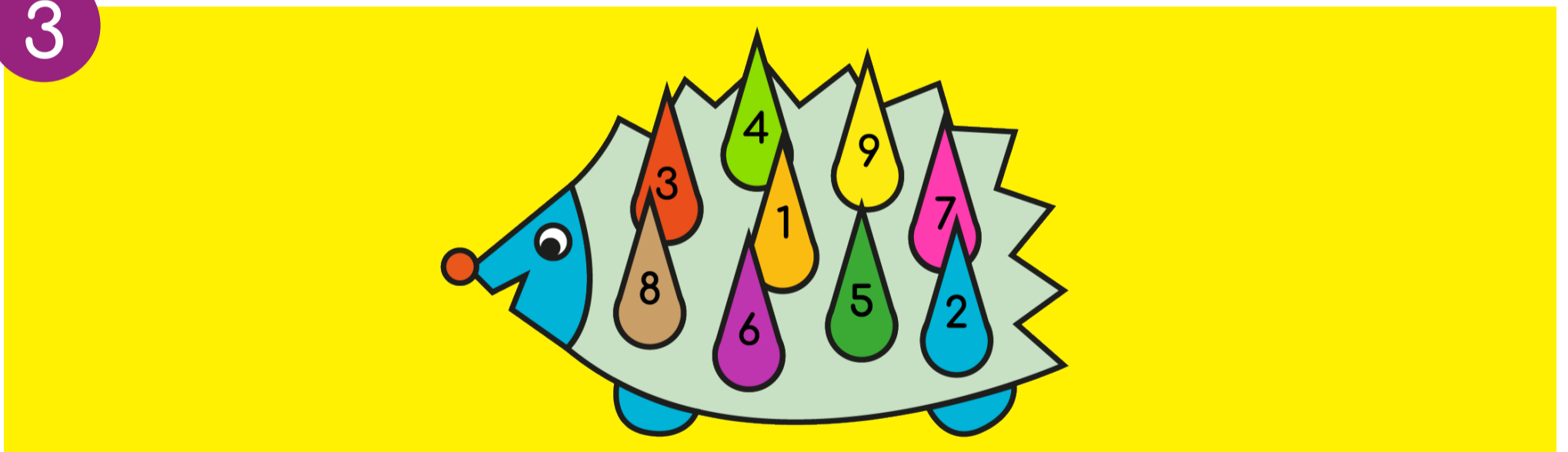
Regarde bien le hérisson et les trous ronds dans le corps de l'animal. Dans chaque trou, il y a des points.

2



Compte les points dans chaque trou et trouve l'épingle qui porte le même numéro. Place chaque épingle dans le bon trou.

3



Vérifie avec ton professeur le travail effectué. Regarde le hérisson terminé, enlève les épines une par une et mets-les à droite si elles sont correctes, ou à gauche si elles sont fausses. Une fois que tu as terminé, essaie de replacer celles qui sont à gauche et vérifie à nouveau avec ton professeur.

Pour aller plus loin Sur une feuille de papier, recopie les différents groupes de points noirs du hérisson et écris à côté le nombre correspondant à chaque groupe. Il s'agit d'une deuxième étape pour apprendre à écrire des chiffres et à les associer à une quantité spécifique.

Pour en savoir plus sur le projet Recreamaths, rendez-vous sur recreamaths.eu.