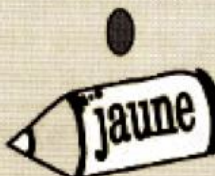





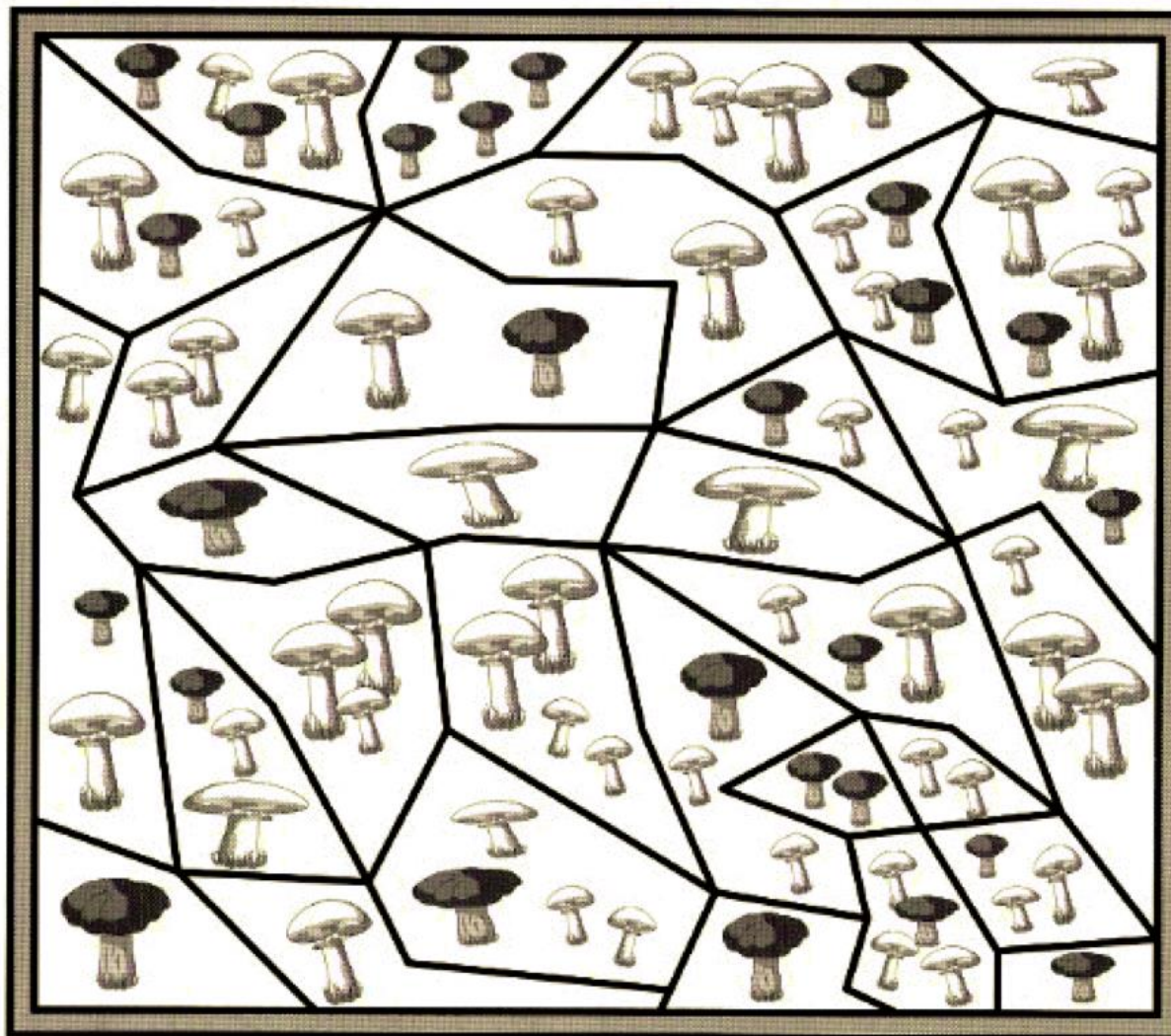
## Découvrir le monde : approcher les quantités et les nombres

Compétence : Dénombrer une petite quantité

Consigne : Colorie les cases en respectant le code couleur

Combien y a-t-il de champignons dans chaque case?

1	 jaune
2	 marron
3	 vert
4	 gris



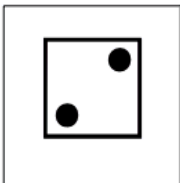
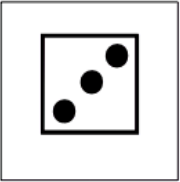
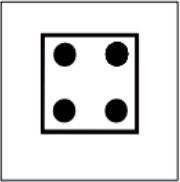
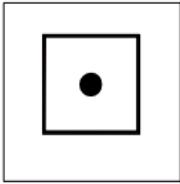
J'ai réalisé l'activité



## Découvrir le monde : approcher les quantités et les nombres

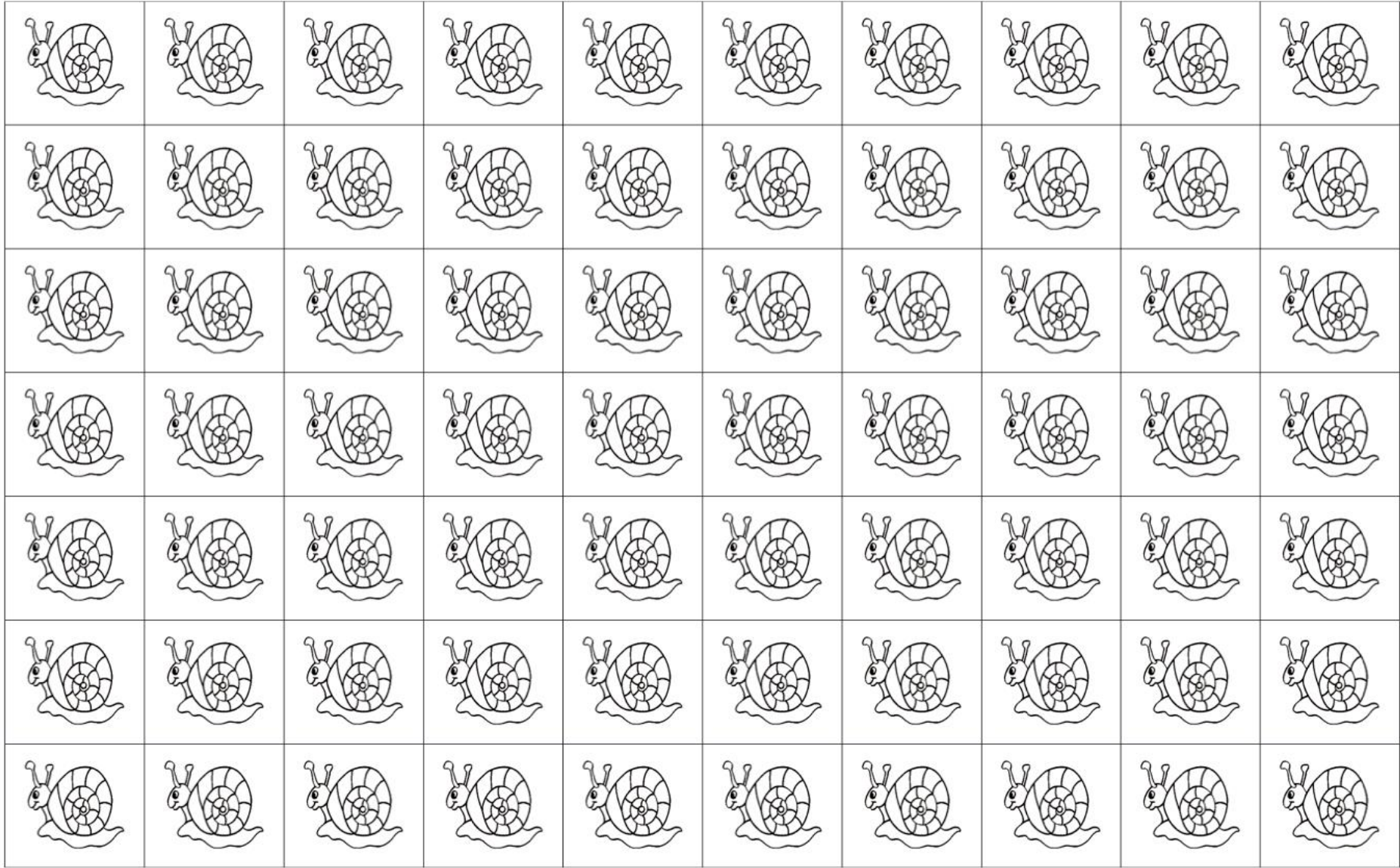
Compétence : Dénombrer une petite quantité

Consigne : Colle autant d'escargots que le nombre indiqué par les dés.



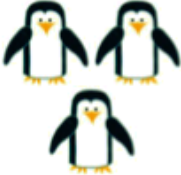



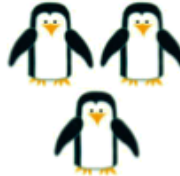

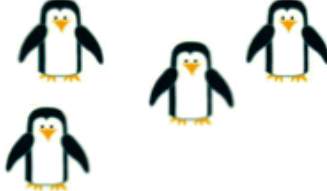


J'ai réalisé l'activité





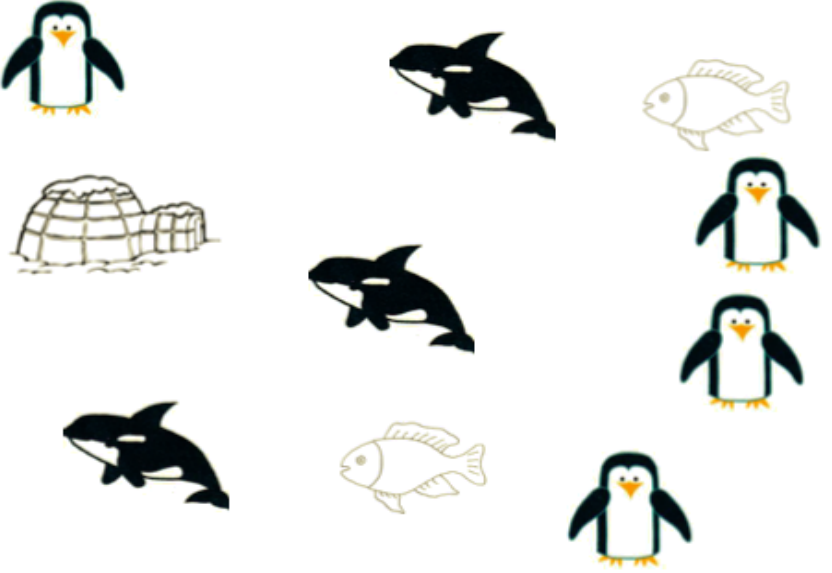




### Approcher les quantités et les nombres

Consigne : compte les pingouins et entoure le bon résultat

								
2	3	4	1	2	3	1	2	3
								
2	3	4	2	3	4	4	2	3
								
2	3	4	1	2	3	1	2	3

### Découverte du monde /Approcher les quantités et les grandeurs

Consigne : dénombrer les éléments d'une collection non organisée (entre 1 et 4)



Entoure le nombre d'objets demandé.



Relie les quantités au bon chiffre.

3				
2				
4				
0				
3				
4				



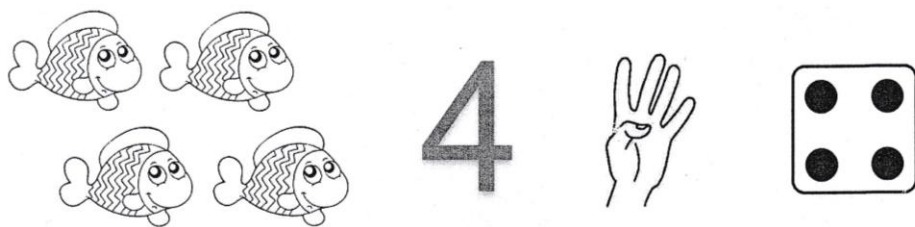
•1•

•2•

•3•

•4•

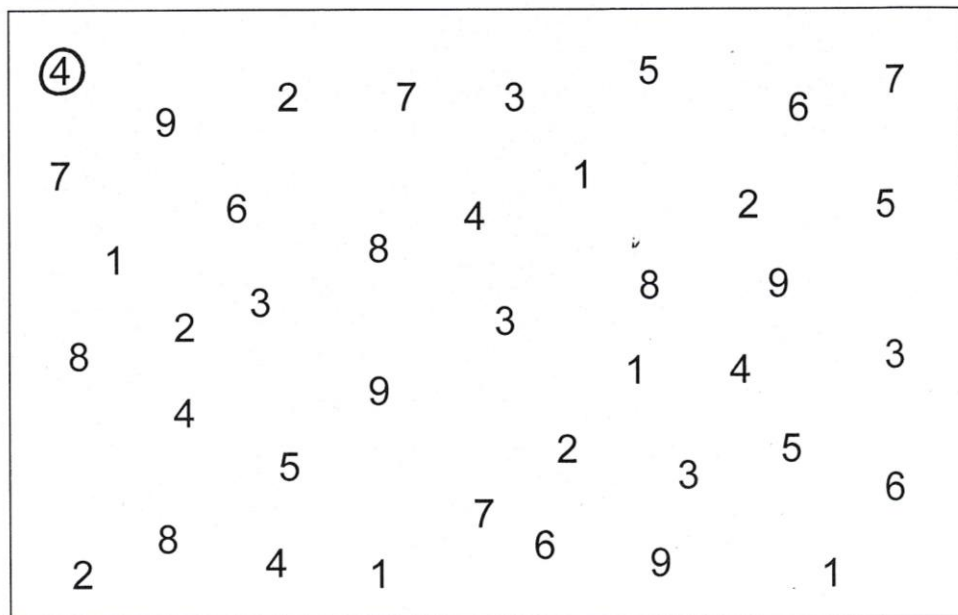




Le but de ces deux exercices est à la fois de reconnaître le chiffre 4 puis d'apprendre à l'écrire en s'aidant du modèle, tout en respectant le sens graphique.

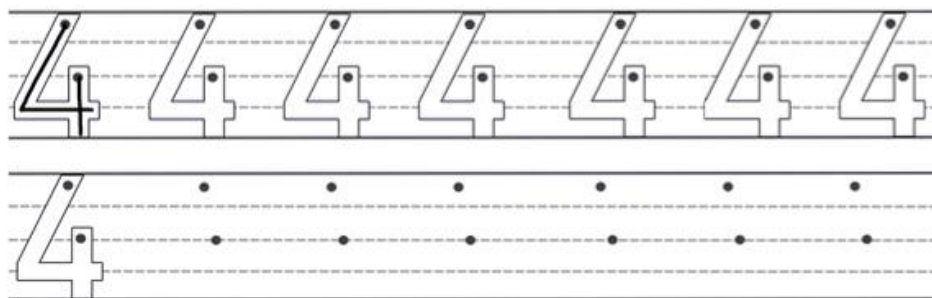
1. Entoure chaque chiffre «4» que tu reconnais.

Entoure le chiffre 4.



2. Ecris le chiffre «4» à l'intérieur du modèle puis écris le chiffre «4» en suivant les lignes.

Ecris le chiffre 4.



Prénom : \_\_\_\_\_



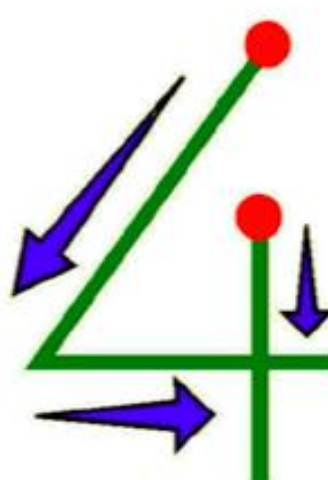
J'écris le chiffre 3

3

3

3

Prénom : \_\_\_\_\_



J'écris le chiffre 4

4

4

4

Apprendre à tracer les chiffres

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5