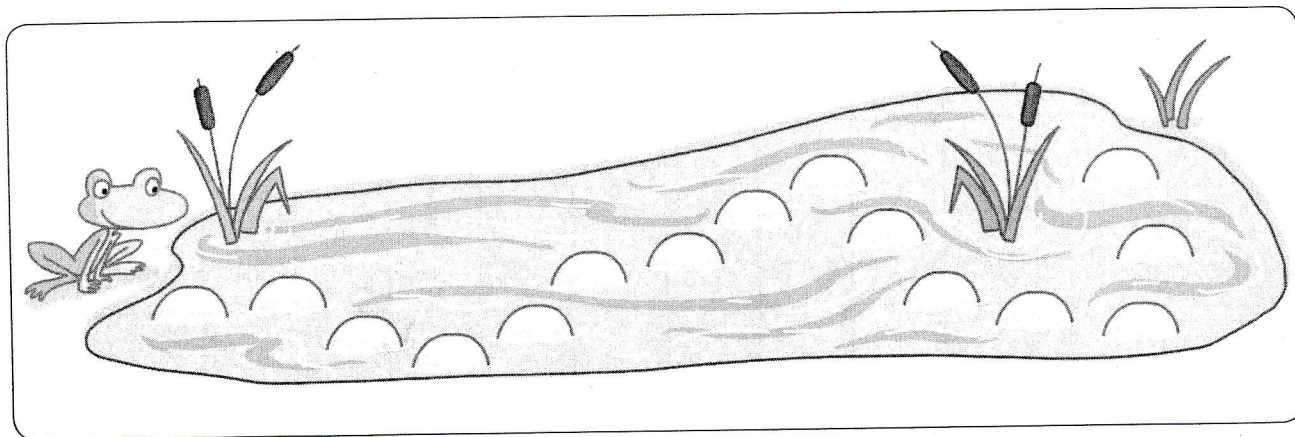


[Séance 4]

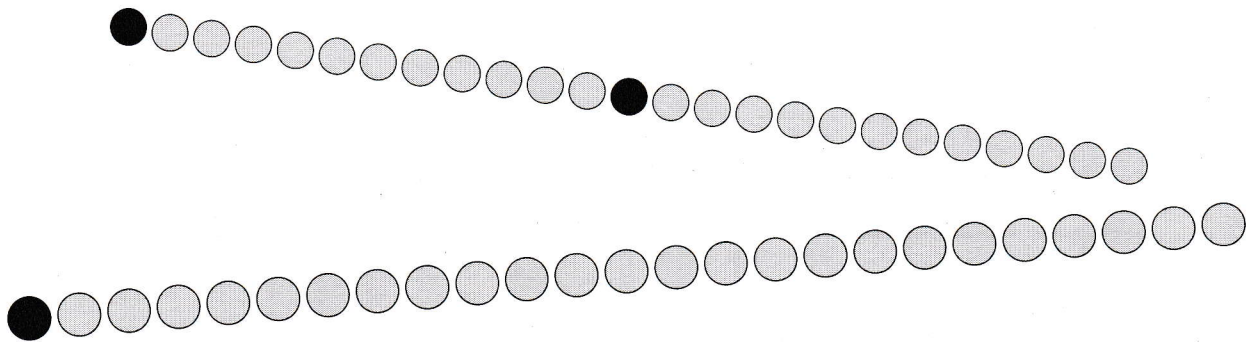


- | | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|
-

Exercice

1

[séance 2] Colorie en noir le jeton qui se trouve à la même place que dans la file modèle.



17 Le nombre pour désigner une position dans une suite ordonnée

Exercice

2

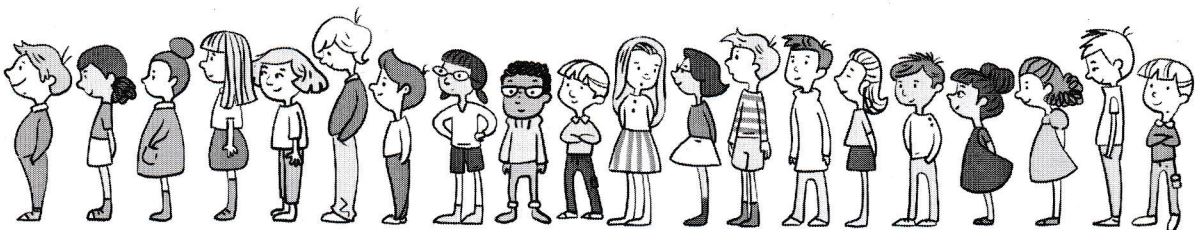
[séance 3] Des élèves se sont mis en rang dans la cour. Max est toujours le premier. 1, 2, 3 Repère dans chaque cas Éva, Lila et Tom. Écris leur position dans le rang.

Cas 1



Lila est en position, Éva est en position et
Tom est en position.

Cas 2



Lila est en position, Éva est en position et
Tom est en position.



Colorie le 11^e enfant et le 19^e enfant.

17 Le nombre pour désigner une position dans une suite ordonnée

Exercices supplémentaires