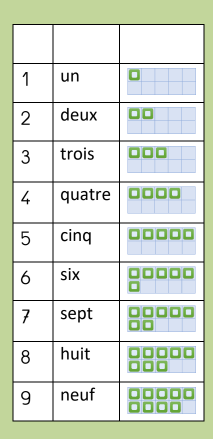


CP-NC11: connaitre les nombres jusqu'à 20

Aide-memo

Les nombres de 1 à 20



10	dix	0000
11	onze	00000
12	douze	00000
13	treize	0000
14	quatorze	00000
15	quinze	00000
16	seize	00000
17	dix-sept	00000 0000
18	dix-huit	00000 0000
19	dix-neuf	00000 00000

Trouver le nombre suivant



Le *suivant* de 9, c'est le nombre sur la **1**^{ère} *ligne de la page suivante* du livre des nombres, c'est **10**.



Le *suivant* de 17, c'est le nombre sur la *ligne suivante* du livre des nombres, c'est 18.

Trouver le nombre précedent



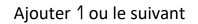
Le *précédent* de 10, c'est le nombre sur la *dernière ligne de la page précédente* du livre des nombres,

c'est 9



Le **précédent** de 18, c'est le nombre sur la **ligne précédente** du livre des nombres, c'est 17.







- ➤ II y a 1 anneau de plus dans les boites.
- > Le pion se déplace sur la file de 1 case vers





1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

$$15 + 1 = 16$$

Enlever 1 ou le précédent



- > II y a 1 anneau de moins dans les boites.
- Le pion se déplace sur la file de 1 case vers





1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

14 - 1 = 13