

La numération des nombres de 0 à 20



Cycle
2

Exercice 1 : Relie chaque nombre à son dessin.

11	●	●	
20	●	●	
15	●	●	
12	●	●	
19	●	●	
13	●	●	

Exercice 2 : Complète comme dans l'exemple

11	$10 + 1$	onze
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

La numération des nombres de 0 à 20

Cycle
2

Exercice 3 : Colorie de la même couleur

13

2+3

10+2

10+9

cinq

douze

5

19

Dix-neuf

12

10+3

14

treize

quatorze

10+4

Exercice 4 : Relie les nombres à leur écriture en lettres.

18

quatorze

13

dix-huit

9

quatre

4

quinze

14

neuf

15

treize

La numération des nombres de 0 à 20

Cycle
2

Exercice 5 : Ecris le signe qui convient $<$, $>$ ou $=$

$7 \dots\dots 6$

$10 + 10 \dots\dots 20$

$11 \dots\dots 16$

$10 + 5 \dots\dots 13$

$18 \dots\dots 20$

$10 + 2 \dots\dots 10$

$9 \dots\dots 12$

$10 + 4 \dots\dots 11$

$12 \dots\dots 20$

$10 + 6 \dots\dots 17$

$9 \dots\dots 8$

$10 + 3 \dots\dots 13$

Exercice 6 : Entoure les dizaines et écris le nombre d'étoiles

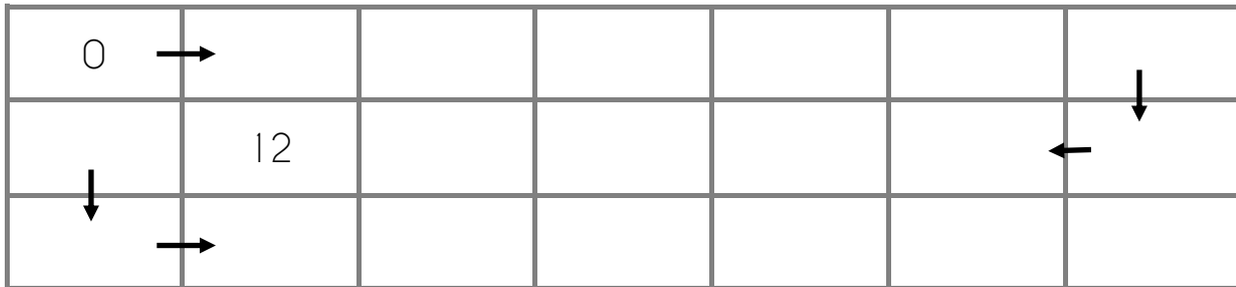


La numération des nombres de 0 à 20



Cycle
2

Exercice 7 : Complète la frise numérique.



Exercice 8 : Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Exercice 9 : Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Exercice 10 : Ecris le nombre d'avant et celui d'après .

..... 8

..... 10

..... 13

..... 19

..... 5

..... 15

..... 18

..... 6

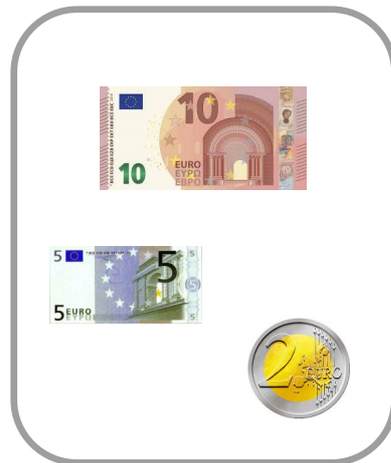
La numération des nombres de 0 à 20

Cycle
2

Exercice 11 : Compte le contenu de ces porte-monnaie.

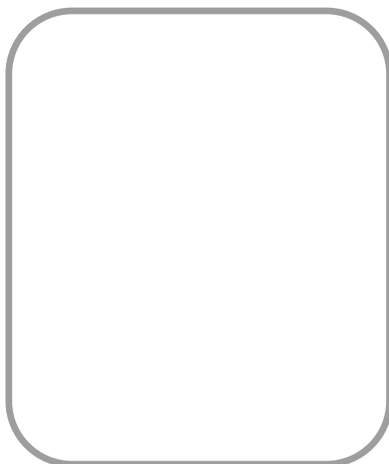


..... €

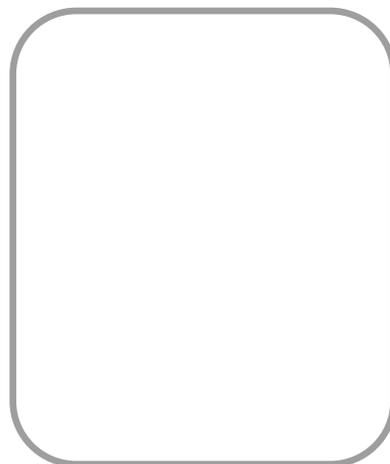


..... €

Exercice 12 : Dessine la monnaie demandée.

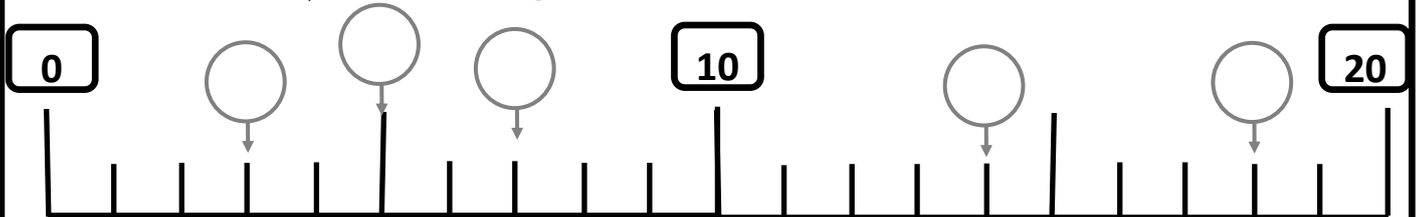


12 €



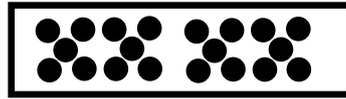
20€

Exercice 13 : Complète la droite graduée .

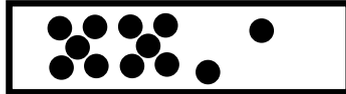


Relie chaque nombre à son dessin.

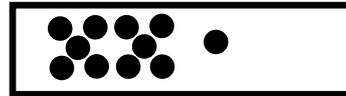
11



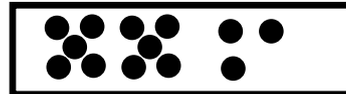
20



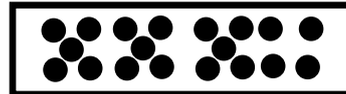
15



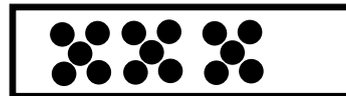
12



19

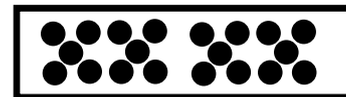


13

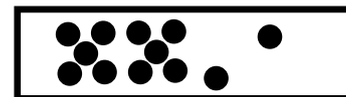


Relie chaque nombre à son dessin.

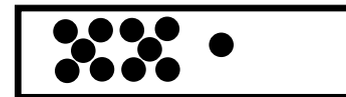
11



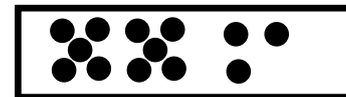
20



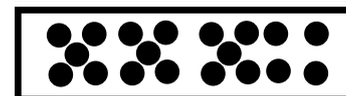
15



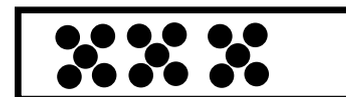
12



19

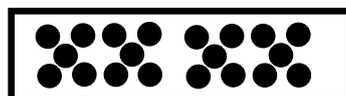


13

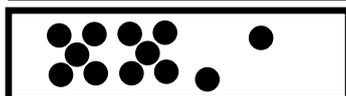


Relie chaque nombre à son dessin.

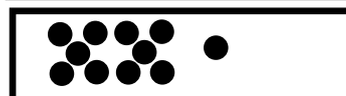
11



20



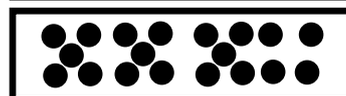
15



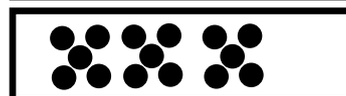
12



19



13



Complète comme dans l'exemple

11	$10+1$	onze
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

Complète comme dans l'exemple

11	$10+1$	onze
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

Colorie de la même couleur

13

$10+2$

$10+9$

$2+3$

cinq

douze

5

19

Dix-neuf

12

$10+3$

14

treize

quatorze

$10+4$

Colorie de la même couleur

13

$10+2$

$10+9$

$2+3$

cinq

douze

5

19

Dix-neuf

12

$10+3$

14

treize

quatorze

$10+4$

Colorie de la même couleur

13

$10+2$

$10+9$

$2+3$

cinq

douze

5

19

Dix-neuf

12

$10+3$

14

treize

quatorze

$10+4$

Relie les nombres à leur écriture en lettres.

18



quatorze



13



dix-huit



9



quatre



4



quinze



14



neuf



15



treize



Relie les nombres à leur écriture en lettres.

18



quatorze



13



dix-huit



9



quatre



4



quinze



14



neuf



15



treize



Ecris le signe qui convient $<$, $>$ ou $=$

$7 \dots 6$

$10 + 10 \dots 20$

$11 \dots 16$

$10 + 5 \dots 13$

$18 \dots 20$

$10 + 2 \dots 10$

$9 \dots 12$

$10 + 4 \dots 11$

$12 \dots 20$

$10 + 6 \dots 17$

$9 \dots 8$

$10 + 3 \dots 13$

Ecris le signe qui convient $<$, $>$ ou $=$

$7 \dots 6$

$10 + 10 \dots 20$

$11 \dots 16$

$10 + 5 \dots 13$

$18 \dots 20$

$10 + 2 \dots 10$

$9 \dots 12$

$10 + 4 \dots 11$

$12 \dots 20$

$10 + 6 \dots 17$

$9 \dots 8$

$10 + 3 \dots 13$

Ecris le signe qui convient $<$, $>$ ou $=$

$7 \dots 6$

$10 + 10 \dots 20$

$11 \dots 16$

$10 + 5 \dots 13$

$18 \dots 20$

$10 + 2 \dots 10$

$9 \dots 12$

$10 + 4 \dots 11$

$12 \dots 20$

$10 + 6 \dots 17$

$9 \dots 8$

$10 + 3 \dots 13$

Entoure les dizaines et écris le nombre d'étoiles



d	u



d	u



d	u



d	u

Entoure les dizaines et écris le nombre d'étoiles



d	u



d	u

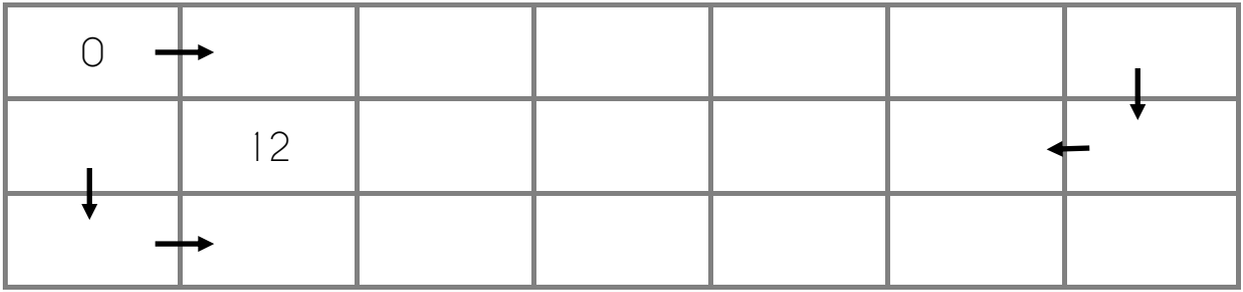


d	u

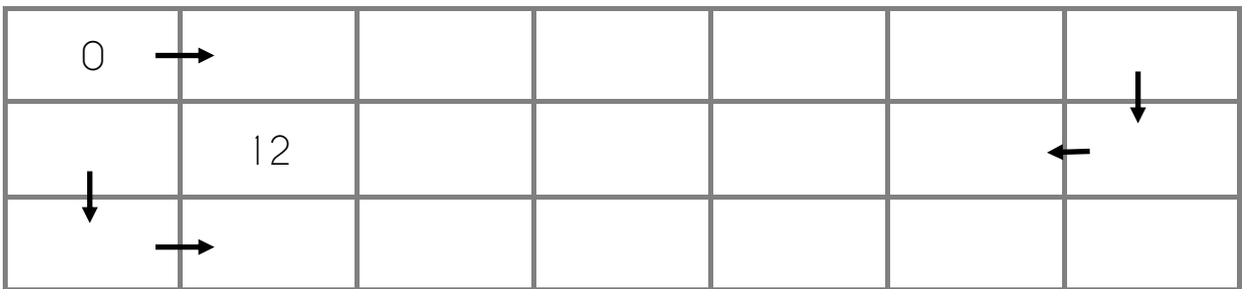


d	u

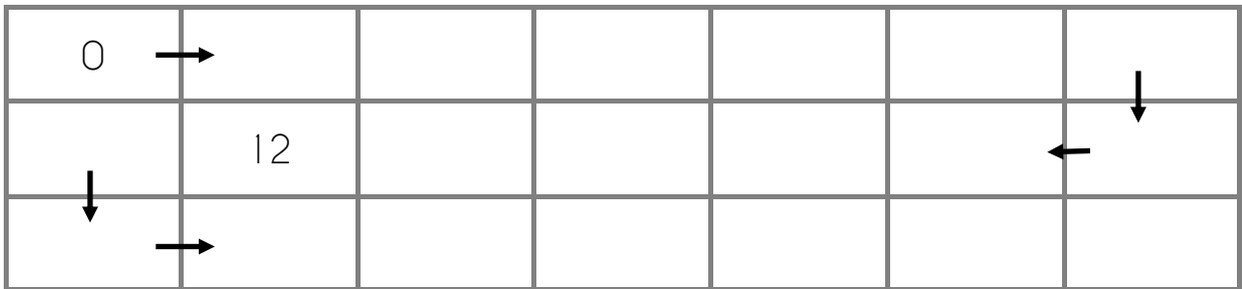
Complète la frise numérique.



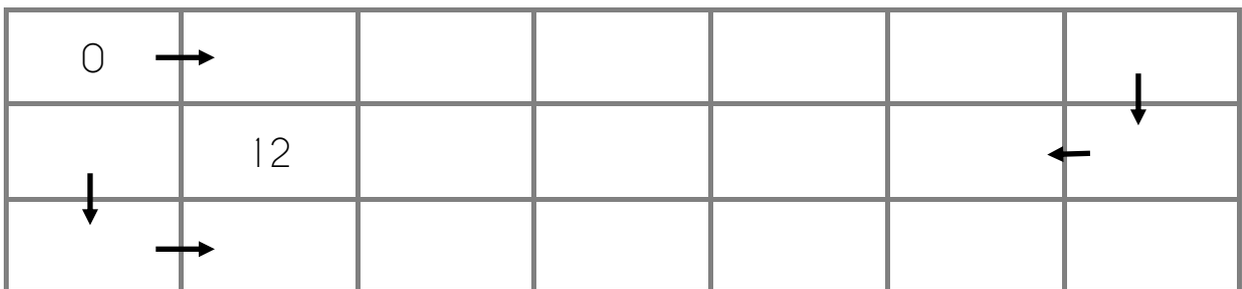
Complète la frise numérique.



Complète la frise numérique.



Complète la frise numérique.



Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Range dans l'ordre croissant (plus petit au plus grand)

19	11	5	9	18	14	10	2
----	----	---	---	----	----	----	---

.....

Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Range dans l'ordre décroissant (plus grand au plus petit)

3	12	17	0	14	5	15	8
---	----	----	---	----	---	----	---

.....

Ecris le nombre d'avant et celui d'après .

..... 8

..... 10

..... 13

..... 19

..... 5

..... 15

..... 18

..... 6

Ecris le nombre d'avant et celui d'après .

..... 8

..... 10

..... 13

..... 19

..... 5

..... 15

..... 18

..... 6

Ecris le nombre d'avant et celui d'après .

..... 8

..... 10

..... 13

..... 19

..... 5

..... 15

..... 18

..... 6

Ecris le nombre d'avant et celui d'après .

..... 8

..... 10

..... 13

..... 19

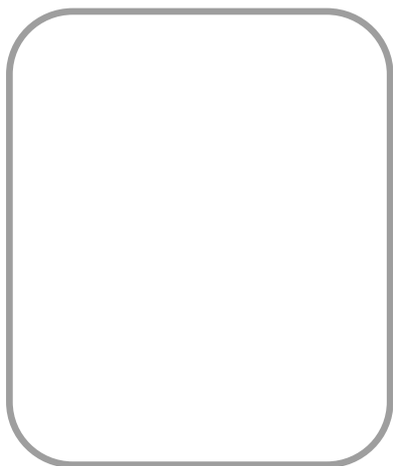
..... 5

..... 15

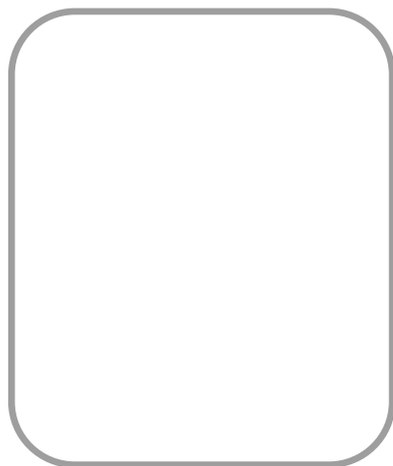
..... 18

..... 6

Dessine la monnaie demandée.

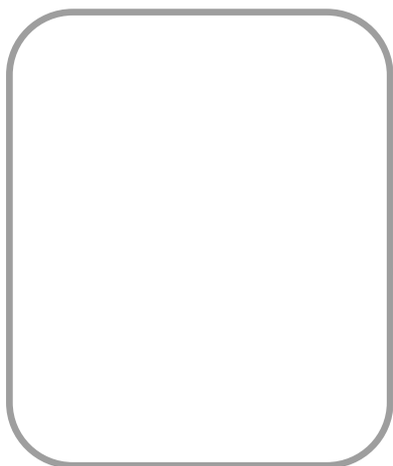


→ 12 €

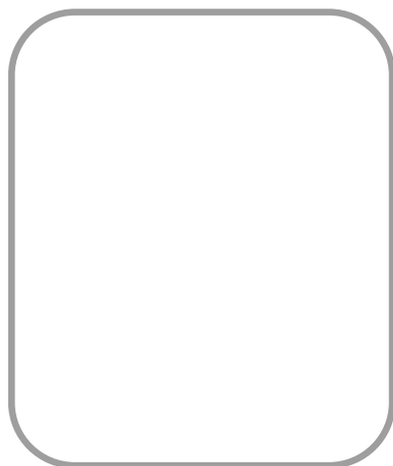


→ 20€

Dessine la monnaie demandée.

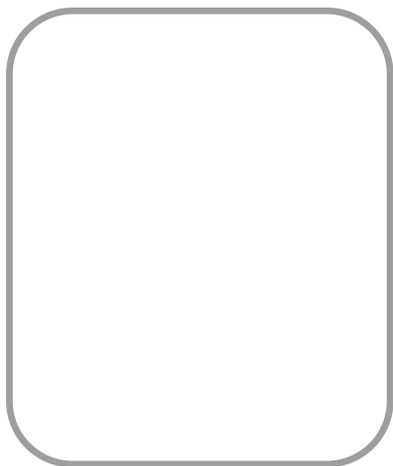


→ 12 €

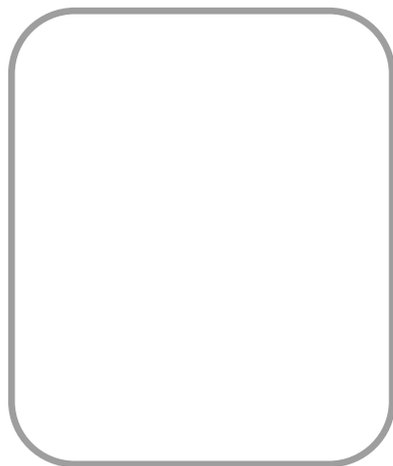


→ 20€

Dessine la monnaie demandée.



→ 12 €



→ 20€

Exercice 11 : Compte le contenu de ces porte-monnaie.



..... €



..... €

Exercice 11 : Compte le contenu de ces porte-monnaie.



..... €



..... €

Exercice 11 : Compte le contenu de ces porte-monnaie.

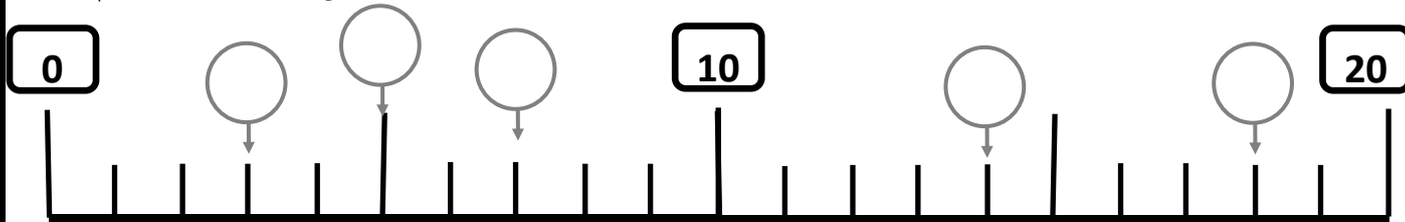


..... €

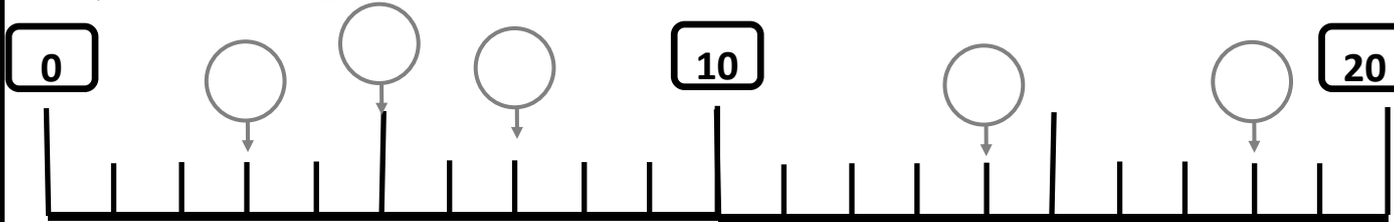


..... €

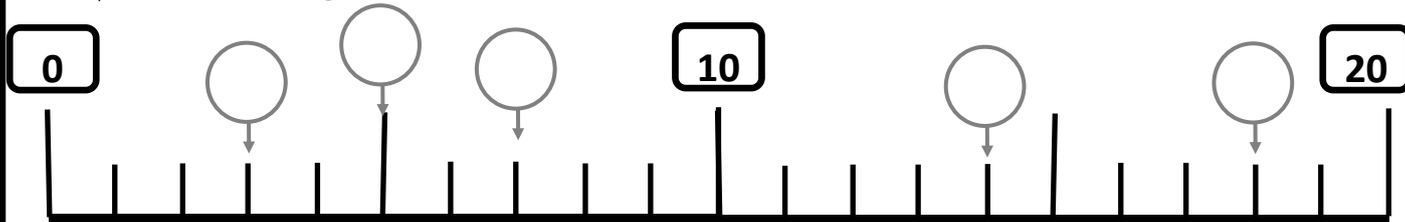
Complète la droite graduée .



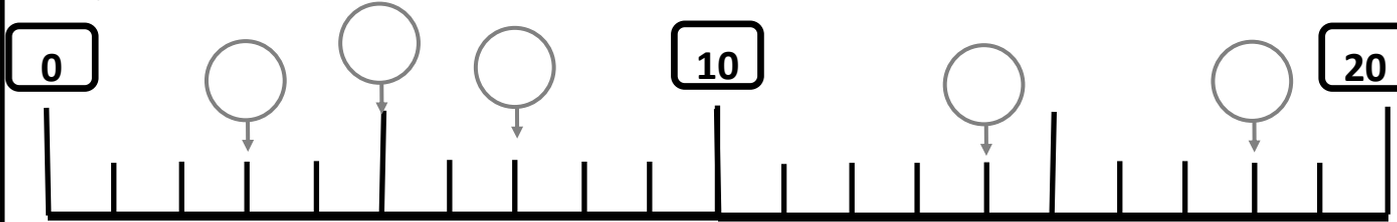
Complète la droite graduée .



Complète la droite graduée .



Complète la droite graduée .



Complète la droite graduée .

