

# Les nombres jusqu'à 200

## Feuille de travail 1 La comparaison, l'ordre et les suites

Compare les nombres.

Quel nombre est le plus grand?

Quel nombre est le plus petit?

Compare les dizaines.  
Le nombre de dizaines  
est différent.

1.

98

53

Dizaines	Unités
9	8

Dizaines	Unités
5	3



\_\_\_\_\_ dizaines, c'est plus que \_\_\_\_\_ dizaines.

Donc, \_\_\_\_\_ est plus grand que \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

2.

54

70

\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

3.

83

69

\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

4.

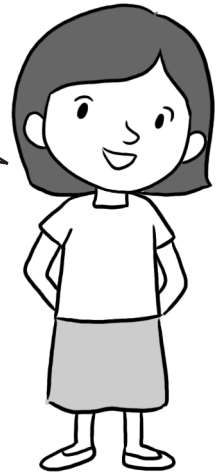
99

92

Dizaines	Unités
9	9

Dizaines	Unités
9	2

Compare les dizaines. Le nombre de dizaines est le même. Alors, compare les unités.



\_\_\_\_\_ unités, c'est plus que \_\_\_\_\_ unités.

Donc, \_\_\_\_\_ est plus grand que \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

5.

87

89

\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

6.

65

62

\_\_\_\_\_ est plus grand que \_\_\_\_\_.

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

7.

100

200

Compare les centaines.  
Le nombre de centaines  
est différent.



\_\_\_\_\_ est plus petit que \_\_\_\_\_.

8.

123

104

Compare les centaines.  
Le nombre de centaines est le  
même. Compare les dizaines.



\_\_\_\_\_ est plus grand que \_\_\_\_\_.

**Compare les nombres.**

**Quel nombre est le plus petit?**

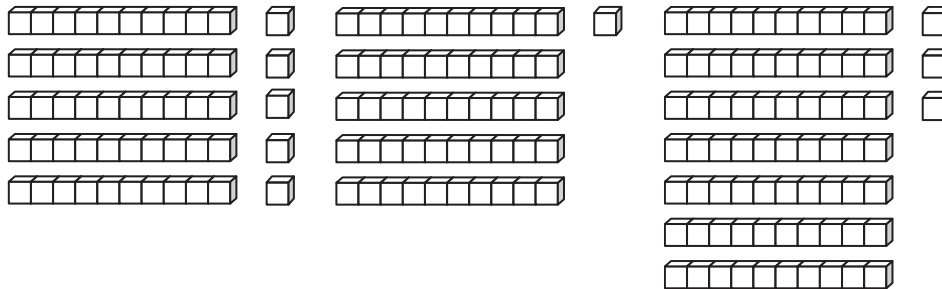
**Quel nombre est le plus grand?**

9.

55

51

73



Dizaines	Unités	Dizaines	Unités	Dizaines	Unités
5	5	5	1	7	3

Le plus petit : \_\_\_\_\_

Le plus grand : \_\_\_\_\_

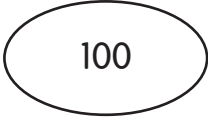

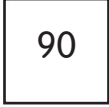
Compare les dizaines.  
Si le nombre de dizaines  
est le même, compare  
les unités.



Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

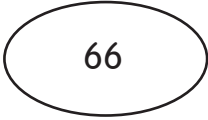


Ordonne les nombres du plus petit au plus grand.

10.   

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

le plus petit \_\_\_\_\_ le plus grand

Ordonne les nombres du plus grand au plus petit.

11.   

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

le plus grand \_\_\_\_\_ le plus petit

Complète les énoncés par  $>$ ,  $<$  ou  $=$ .

12. 56 \_\_\_\_\_ 71

13. 86 \_\_\_\_\_ 69

14. 77 \_\_\_\_\_ 77

15. 99 \_\_\_\_\_ 100

16. 61 \_\_\_\_\_ 59

17. 92 \_\_\_\_\_ 88

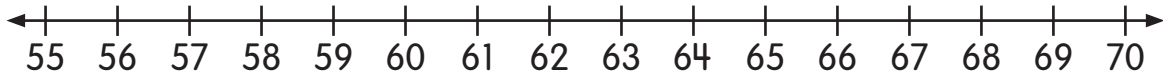
$>$  signifie « plus grand que ».  
 $<$  signifie « plus petit que ».  
 $=$  signifie « égal à ».



Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

**Complète les énoncés.  
Aide-toi de la droite numérique.**



18. 5 de moins que 70 donne \_\_\_\_\_.

19. 7 de plus que 55 donne \_\_\_\_\_.

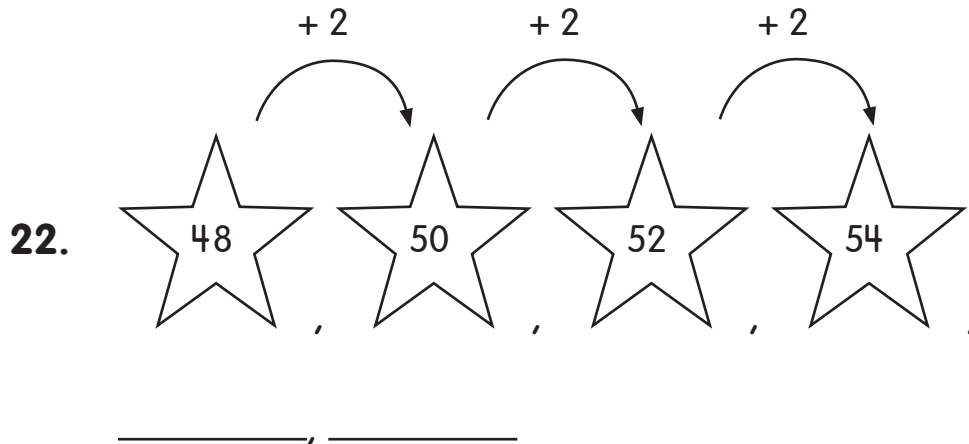
20. \_\_\_\_\_ vaut 6 de plus que 62.

21. \_\_\_\_\_ vaut 4 de moins que 59.

Utilise une droite numérique pour savoir de combien avancer pour aller d'un nombre à l'autre. Compte à rebours pour savoir de combien reculer.



**Complète chaque suite numérique.**



23. 80, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 50, 40, 30

24. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 70, 75, 80, 85