

**Dénombrer :**

Pour dénombrer des objets en grande quantité, il faut faire des paquets de 10 objets.



<http://opn.to/a/470V9>

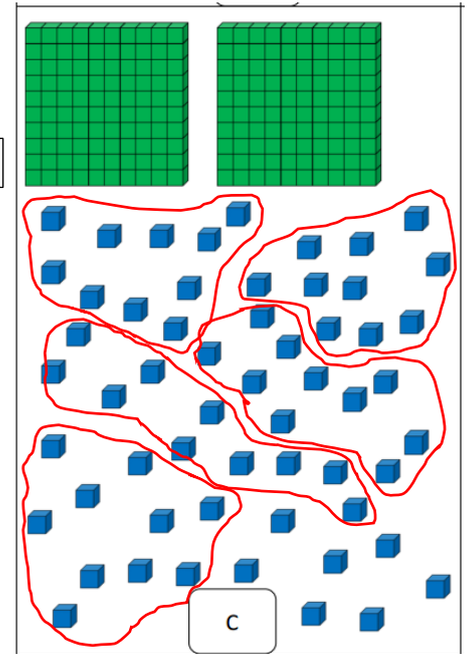
Il y a 57 unités 

C'est 5 dizaines et 7 unités.

| Centaines   | Dizaines  | Unités  |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 2   | 5   | 7   |

C'est  $200 + 50 + 7 = 257$

En lettres, ce nombre s'écrit deux-cent-cinquante-sept.

**Comparer les nombres :**

● Pour comparer deux nombres, tu compares **d'abord les centaines**.

Si les centaines sont égales, tu compares **ensuite les dizaines**. Si les dizaines sont égales, tu compares **enfin les unités**.

● Pour comparer deux nombres, tu peux utiliser les signes < ou >.

$$246 < 254$$

**Connaitre la suite des nombres :**

Après 100, la suite des nombres se construit comme de 1 à 99.

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 0  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 |
| 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 |
| 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 |
| 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 |
| 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 |
| 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 |
| 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 |

