





# PREREQUISITI

## STRUTTURA DEL NUMERO

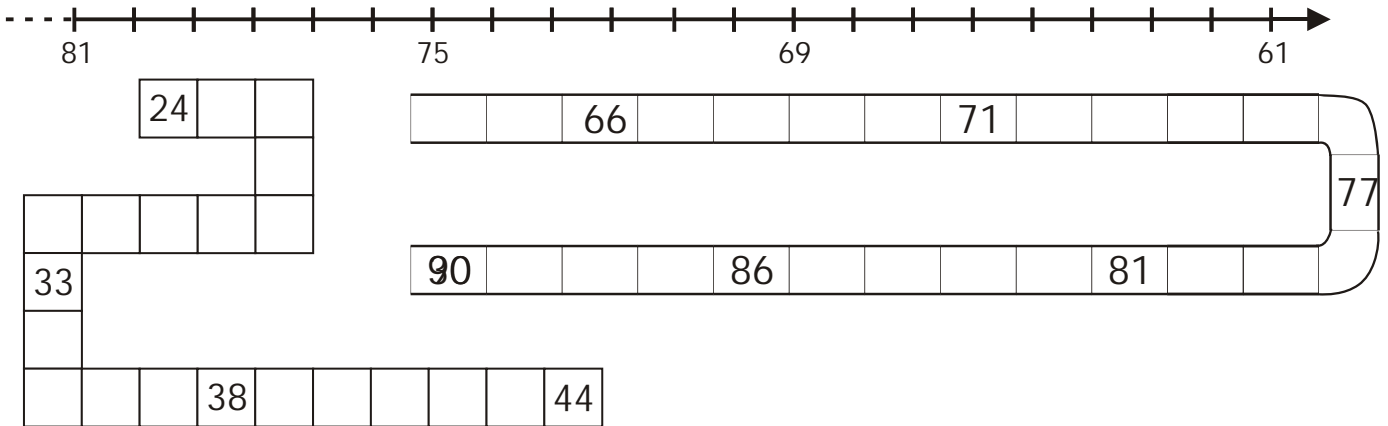
Trovare il precedente e il seguente nei numeri entro il 100

1) Completa scrivendo il numero che precede e quello che segue:

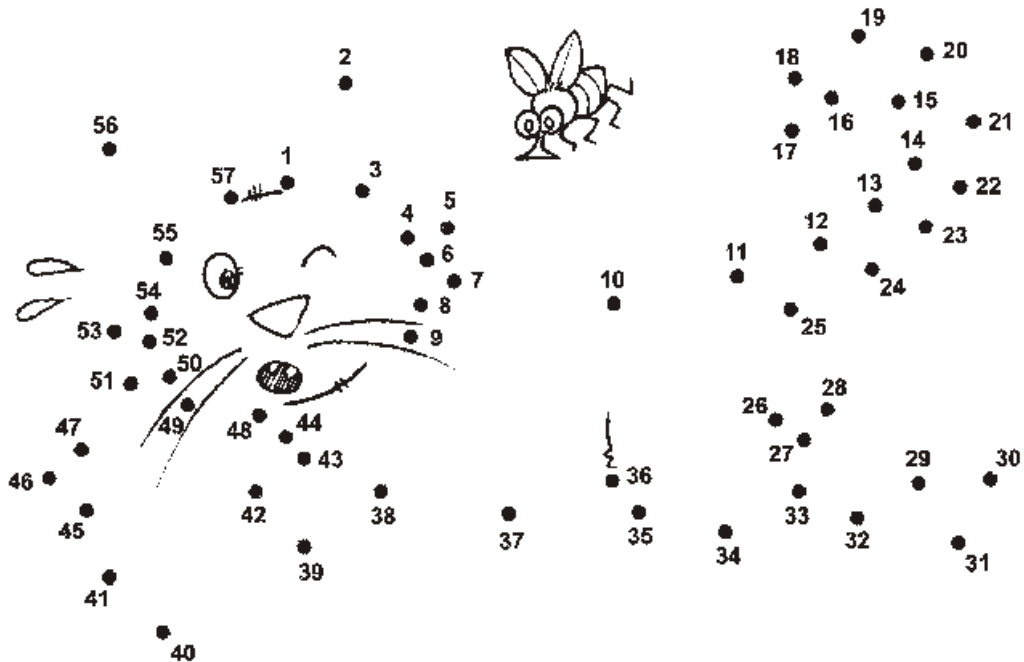
|    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 42 | 50 | 99 | 66 |
| 10 | 75 | 90 | 81 |
| 23 | 71 | 19 | 37 |
| 15 | 70 | 34 | 20 |
| 49 | 93 | 51 | 69 |

Conoscere l'ordine dei numeri entro il 100

2) Scrivi i numeri mancanti sulle linee:



3) Unisci i puntini dall'1 al 57, cosa hai scoperto?





# PREREQUISITI

## STRUTTURA DEL NUMERO

 Conoscere il valore dei numeri entro il 100

1) Cancella lo zero ogni volta che non ha valore:

07 - 70 - 09 - 100 - 010 - 101 - 019 - 20 - 80 - 083 - 060.


2) Sottolinea la cifra che rappresenta le decine:

27 - 39 - 45 - 81 - 74 - 3 - 30 - 18 - 9 - 76 - 89.

3) Sottolinea la cifra che rappresenta le unità:

12 - 57 - 41 - 80 - 35 - 92 - 6 - 24 - 9 - 71 - 66.



 Confrontare, scomporre e comporre i numeri entro il 100

4) Metti il segno giusto: < = > :

|         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| 26 ○ 57 | 88 ○ 59 | 56 ○ 56 | 85 ○ 84 | 71 ○ 99 |
| 72 ○ 84 | 47 ○ 46 | 39 ○ 26 | 41 ○ 42 | 60 ○ 6  |
| 90 ○ 80 | 75 ○ 75 | 70 ○ 81 | 53 ○ 28 | 89 ○ 89 |

5) Componi:

3 da e 8 u = ..... 3 da e 7 u = ..... 1 da e 9 u = ..... 9 da e 9 u = .....  
 6 u e 4 da = ..... 2 da e 8 u = ..... 3 u e 5 da = ..... 7 u e 1 da = .....  
 5 da e 5 u = ..... 4 da e 4 u = ..... 6 da = ..... 8 da e 2 u = .....

6) Scomponi in da e u:

29 = ..... 39 = ..... 19 = .....  
 51 = ..... 80 = ..... 72 = .....  
 100 = ..... 62 = ..... 95 = .....

7) Scrivi V (vero) o F (falso):

30 > 3 da  8 < 1 da  6 da + 3 da = 90  9 da + 1 da = 100   
 50 > 4 da  17 < 1 da  7 u + 6 da = 67  3 u e 9 da > 39