

CIFRE E NUMERI

Sotto ogni simbolo, nelle zone punteggiate, devi scrivere il nome del simbolo stesso. Se hai delle difficoltà, chiedi aiuto all'insegnante.

1 **2** **3** **4** **5**

.....

6 **7** **8** **9** **10**

.....

Le cifre sono espresse da un solo simbolo; i numeri sono espressi da uno, due o più simbolo.

A tuo parere perchè nove simboli sono di un colore e un solo simbolo è di colore diverso?

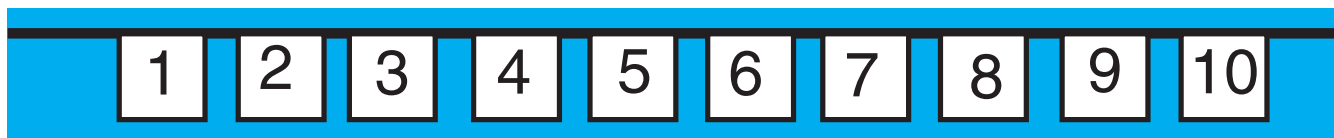
.....

.....

Si può comunque parlare, in generale, sempre di numeri.

CIFRE E NUMERI

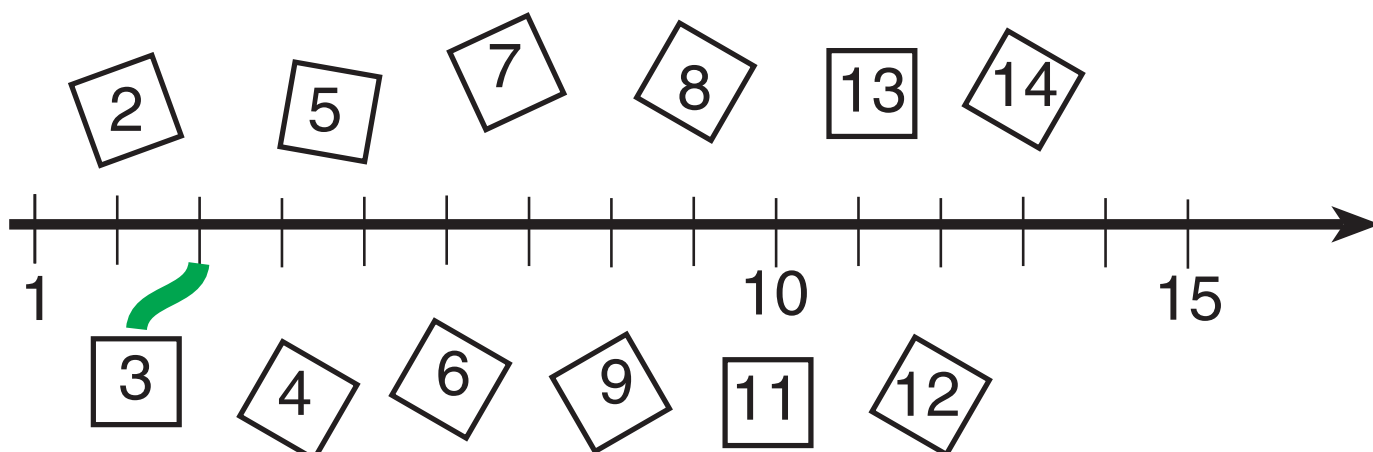
I numeri possono essere rappresentati, in ordine crescente, anche su una retta.



1) Sistema nelle caselle vuote le cifre corrette:

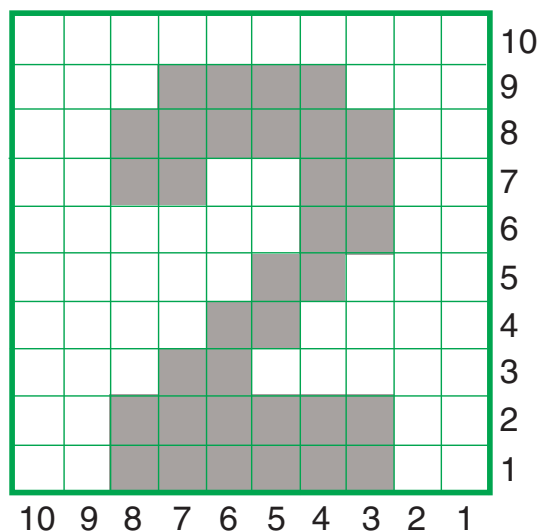
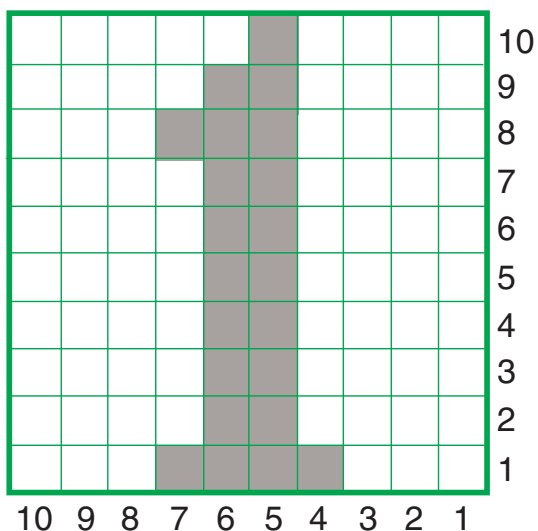


2) Osserva l'esempio e completa.



CIFRE E NUMERI

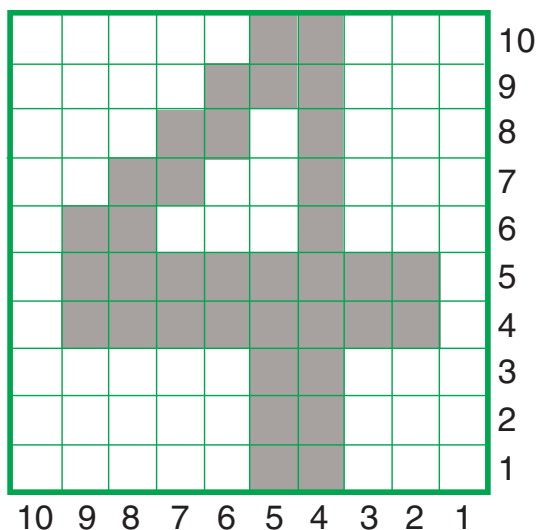
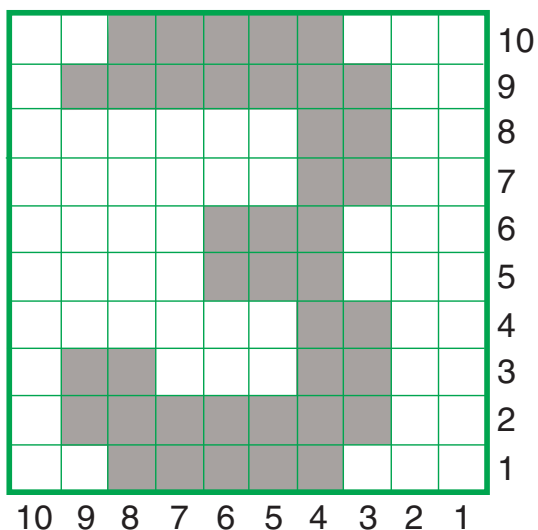
Osserva le cifre 1 e 2 (scritte in grande). Tralascia i numeri scritti in piccolo. Disegna le cifre grandi nella zona quadrettata sottostante.



A large 20x20 grid with two 10x10 boxes outlined in black, intended for drawing the digits 1 and 2.

CIFRE E NUMERI

Osserva le cifre 3 e 4 (scritte in grande). Tralascia i numeri scritti in piccolo. Disegna le cifre grandi nella zona quadrettata sottostante.



CIFRE E NUMERI

Osserva con attenzione i numeri scritti uno di seguito all'altro. Il tuo compito è quello di individuare tutti i numeri 12. Li puoi isolare con un cerchietto o mettere in risalto con un evidenziatore.

12

36412828129

35471274812

15564128947

96212741264

91284712712

CIFRE E NUMERI

Osserva con attenzione i numeri scritti uno di seguito all'altro. Il tuo compito è quello di individuare tutti i numeri:

1234

Osserva l'esempio:

2123485426721
4582134687235
5424123476902
4232251341234
2123456521478