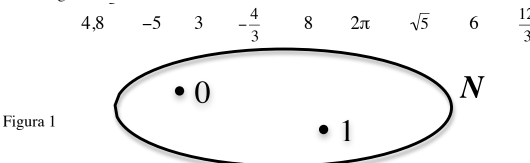
## Numeri naturali. Verifica

1. Fra i numeri elencati qui sotto scegli solo i numeri naturali e inseriscili all'interno del diagramma di Venn di figura 1.



2. Riprendi gli stessi numeri naturali che hai scelto nel quesito 1 e rappresentali sulla retta di figura 2.



Figura 2

3. Inserisci il corretto simbolo '>' oppure '<' fra le seguenti coppie di numeri naturali:

3 .... 8

6 .... 4

4 .... 3

6 .... 8

4. Completa lo schema qui sotto per richiamare tutte le proprietà di addizione e moltiplicazione nell'insieme dei numeri naturali.

Proprietà	Addizione	Moltiplicazione
		a(bc) = (ab)c
	a + b = b + a	
Elemento	0 è l'elemento	1 è l'elemento
	+ 0 =	·1 =
Elemento	L'addizione <b>non</b> ha elemento	0 è l'elemento
		· 0 =
Distributiva		

5. Le seguenti due uguaglianze sono vere? ......

$$(7+3) \times 2 = 7+3 \times 2$$

$$4 \times (8 + 2) = 4 \times 8 + 2$$

Motiva la tua risposta.