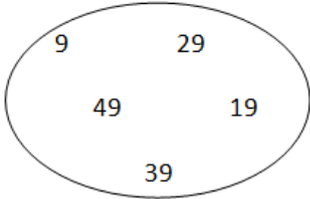
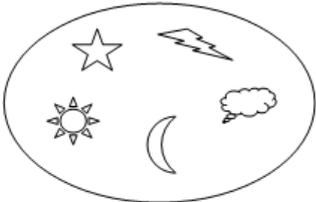


# Insiemi finiti, infiniti e insieme vuoto

1	Stabilisci se l'insieme $\{x x \text{ è un uomo con tre teste}\}$ è finito, infinito o vuoto.	$\emptyset$
2	Stabilisci se l'insieme $\{0,1,2,3\}$ è finito, infinito o vuoto.	finito
3	Stabilisci se l'insieme dei numeri pari è finito, infinito o vuoto.	infinito
4	Stabilisci se l'insieme delle regioni d'Italia è finito, infinito o vuoto.	finito
5	Stabilisci se l'insieme $\{x x \text{ sono punti di un segmento}\}$ è finito, infinito o vuoto.	infinito
6	Stabilisci se l'insieme delle regioni italiane bagnate dell'Oceano Pacifico è finito, infinito o vuoto.	$\emptyset$
7	Stabilisci se l'insieme  è finito, infinito o vuoto.	finito
8	Stabilisci se l'insieme $\{x x \in \mathbb{R}\}$ è finito, infinito o vuoto.	infinito
9	Stabilisci se l'insieme degli alunni di una classe che portano gli occhiali è finito, infinito o vuoto.	finito
10	Stabilisci se l'insieme $\{x + 5 x \in \mathbb{N}, x \leq 10\}$ è finito, infinito o vuoto.	finito
11	Stabilisci se l'insieme $\{x x \text{ sia un trapezio con quattro angoli uguali}\}$ è finito, infinito o vuoto.	$\emptyset$
12	Stabilisci se l'insieme dei numeri naturali maggiori di 50 è finito, infinito o vuoto.	infinito
13	Stabilisci se l'insieme $\{x x \text{ sia un triangolo isoscele con tre angoli uguali}\}$ è finito, infinito o vuoto.	infinito
14	Stabilisci se l'insieme $\{x x \in \mathbb{N}, x + 5 = 2\}$ è finito, infinito o vuoto.	$\emptyset$
15	Stabilisci se l'insieme  è finito, infinito o vuoto.	finito
16	Stabilisci se l'insieme $\{a, b, c\}$ è finito, infinito o vuoto.	finito
17	Stabilisci se l'insieme dei fiumi italiani che sfociano nel mar Baltico è finito, infinito o vuoto.	$\emptyset$