

Nome Classe Data

DI QUALE FIGURA SI PARLA?

- Leggi le descrizioni contenute nella tabella, scrivi il nome della figura di cui si sta parlando e disegnalala.

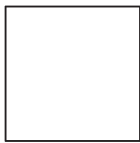

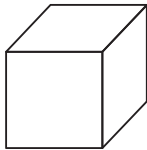

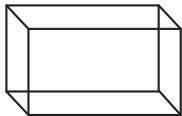
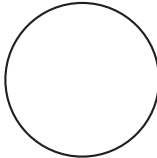
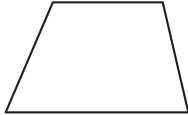
	Nome figura	Disegno
Ha quattro lati uguali e quattro angoli uguali.	
Ha 3 lati diversi e 3 angoli diversi.	
Ha 12 spigoli tutti uguali e 8 vertici; le facce sono uguali e quadrate.	
Ha 5 vertici, 8 spigoli e 5 facce, delle quali una è quadrata e 4 triangolari.	
Ha 12 spigoli e 8 vertici; non ha tutte le facce uguali, ma sono tutte rettangoli.	
Non ha vertici, non ha angoli e non ha lati, ma è una figura piana.	
Ha 4 angoli e 4 lati, due paralleli e gli altri due no.	

RICONOSCERE FIGURE GEOMETRICHE RISPETTO AGLI ELEMENTI CHE LE CARATTERIZZANO.

Nome Classe Data

DI QUALE FIGURA SI PARLA?

- Leggi le descrizioni contenute nella tabella, scrivi il nome della figura di cui si sta parlando e disegna.

	Nome figura	Disegno
Ha quattro lati uguali e quattro angoli uguali.	Quadrato	
Ha 3 lati diversi e 3 angoli diversi.	Triangolo scaleno	
Ha 12 spigoli tutti uguali e 8 vertici; le facce sono uguali e quadrate.	Cubo	
Ha 5 vertici, 8 spigoli e 5 facce, delle quali una è quadrata e 4 triangolari.	Piramide a base quadrata	
Ha 12 spigoli e 8 vertici; non ha tutte le facce uguali, ma sono tutte rettangoli.	Parallelepipedo	
Non ha vertici, non ha angoli e non ha lati, ma è una figura piana.	Cerchio	
Ha 4 angoli e 4 lati, due paralleli e gli altri due no.	Trapezio	

RICONOSCERE FIGURE GEOMETRICHE RISPETTO AGLI ELEMENTI CHE LE CARATTERIZZANO.