




Cognome e nome .....

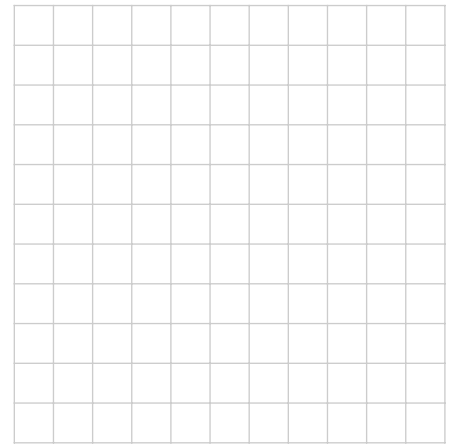
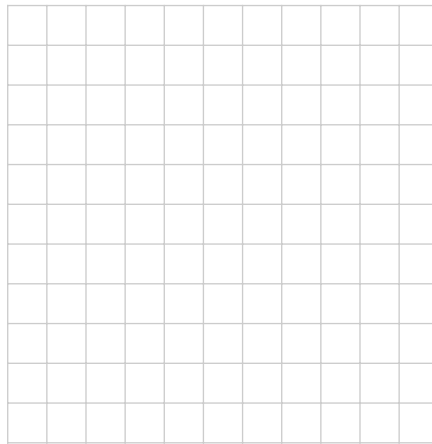
Classe ..... Data .....

# I solidi

**1** Che cos'è? Scrivi il nome e disegna.

Caratteristiche	Disegno	Nome
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ha la base a forma di cerchio</li> <li>- la superficie laterale è un rettangolo</li> </ul>		<p>.....</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ha le facce laterali a forma di triangolo</li> <li>- la base può avere varie forme</li> </ul>		<p>.....</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ha 6 facce, a forma di quadrato</li> </ul>		<p>.....</p>

**2** Disegna il prisma indicato.



Prisma a base triangolare

Prisma a base esagonale

Prisma a base quadrata

**3** Segna con una **X** se è vero (V) o falso (F).

- Il cilindro è generato dalla rotazione di un triangolo.
- Il tronco di cono è un solido di rotazione.
- La piramide può avere solo la base quadrata.
- Il prisma a base pentagonale ha 5 facce e 2 basi.
- Le facce laterali di una piramide sono dei triangoli.
- Il parallelepipedo è un solido di rotazione.
- Il cubo può avere le basi rettangolari.

V	F
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**4** Correggi le frasi false dell'esercizio 3, in modo che diventino vere.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

1	...../6	2	...../3	3	...../7	4	...../4	Totale	...../20
---	---------	---	---------	---	---------	---	---------	--------	----------