

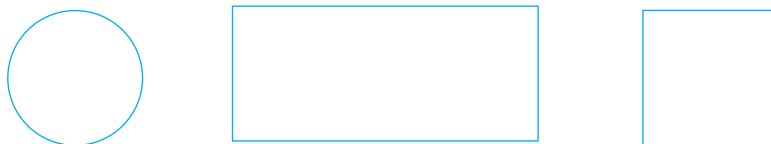
Alunno Classe Data

CLASSE TERZA

Geometria

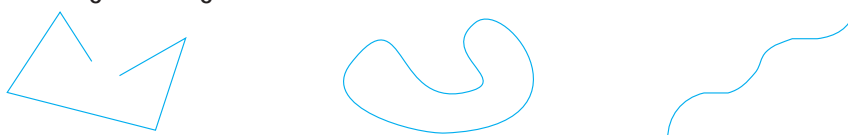
1 Dividi ogni figura:

- a) in 2 parti uguali tracciando una retta verticale;
- b) in 4 parti uguali.



Confronta il tuo disegno con quelli dei tuoi compagni: avete trovato tutti la stessa soluzione?

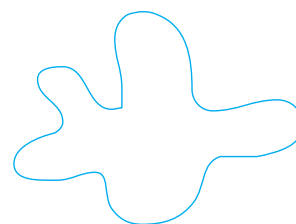
2 Considera le seguenti figure



- a) Traccia in rosso una retta che incontri solo 1 delle linee disegnate.
- b) Traccia in blu una retta che incontri solo 2 delle linee disegnate.
- c) Traccia in verde una retta che incontri tutte e 3 le linee disegnate.

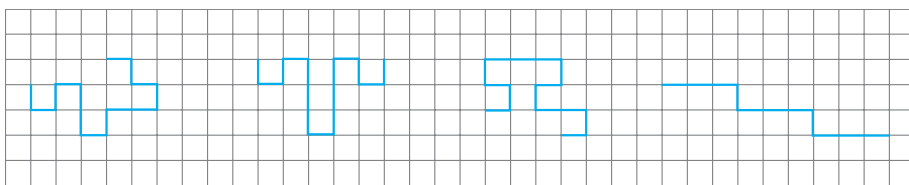
3 Considera la figura disegnata.

- a) Traccia in rosso una retta che incontri la linea in 1 punto.
- b) Traccia in blu una retta che incontri la linea in 2 punti.
- c) Traccia in giallo una retta che incontri la linea in 4 punti.
- d) Traccia in verde una retta che incontri la linea in 5 punti.

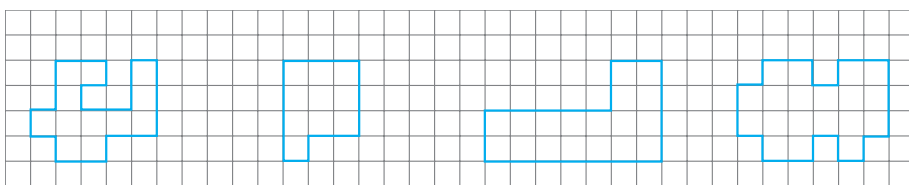


4 Confrontiamo.

- a) Qual è il percorso più lungo?



- b) Qual è la superficie più estesa?



- c) Chi occupa più spazio?

