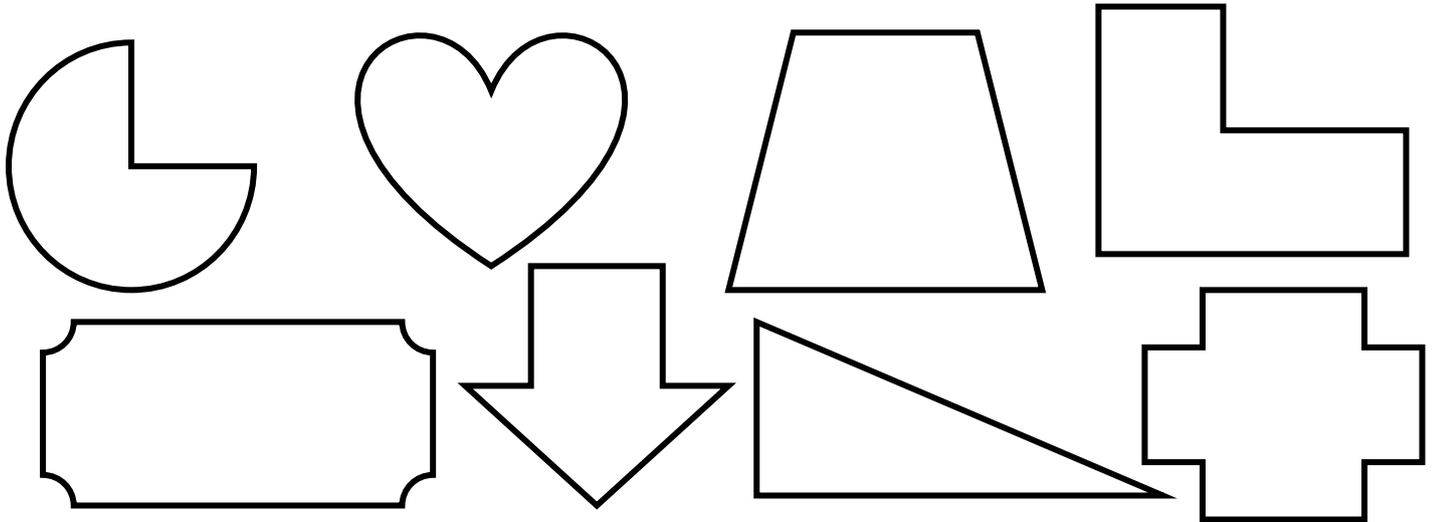


1. Cos' è un poligono?

.....

.....

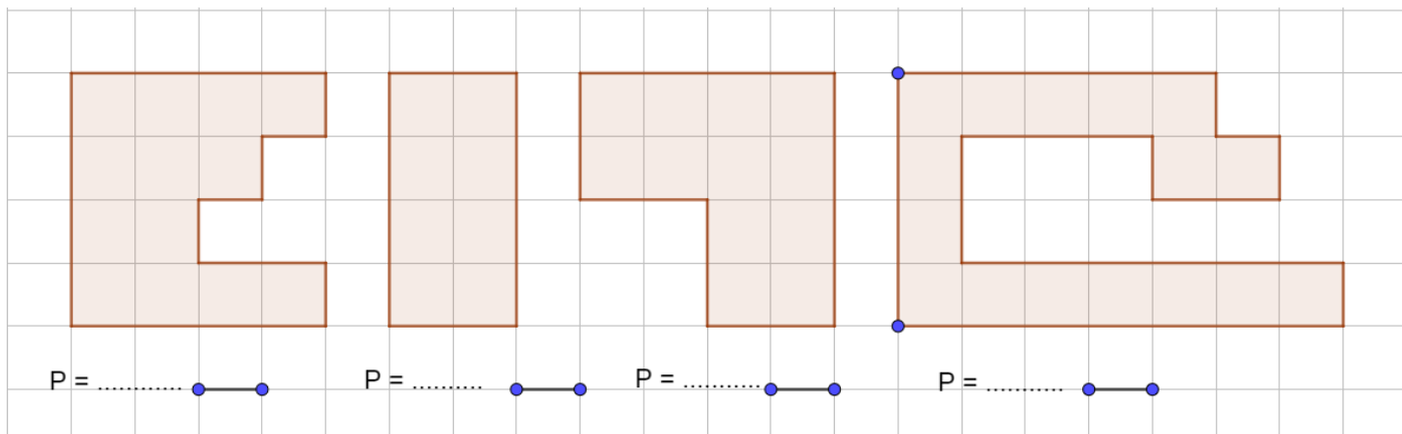
2. Colora di giallo i NON POLIGONI
Colora di rosso i POLIGONI CONVESSI
Colora di verde i POLIGONI CONCAVI



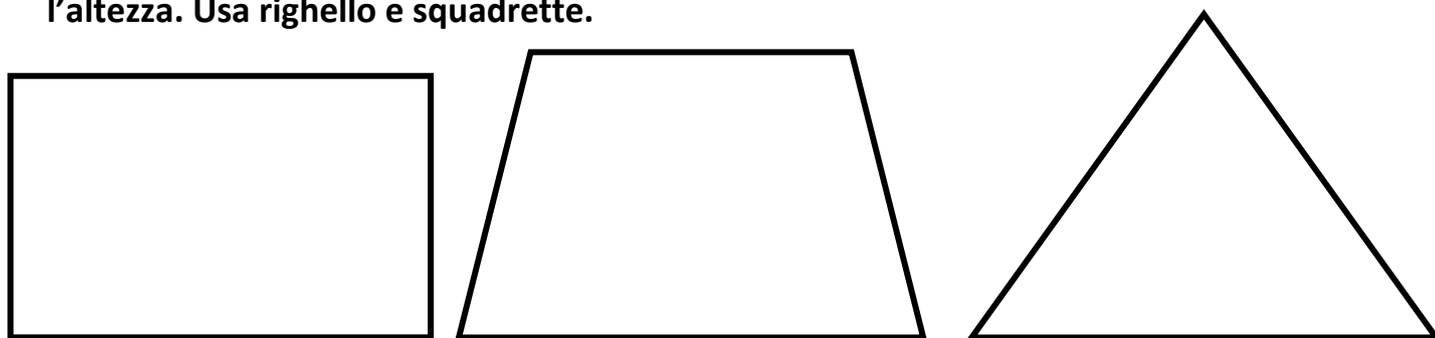
3. **Scrivi se le seguenti affermazioni sono vere (V) o false (F)**

- a. I poligoni equilateri hanno tutti gli angoli uguali
- b. I poligono regolari sono equilateri ed equiangoli
- c. Il pentagono ha 5 lati e 5 angoli
- d. Il quadrato è un poligono regolare
- e. L'esagono ha 6 lati e 5 angoli
- f. I poligono equiangoli hanno tutti gli angoli uguali
- g. Il perimetro è la misura della lunghezza del contorno di un poligono
- h. Il cerchio è un poligono
- i. Ogni poligono che ha 3 angoli e 3 lati si chiama triangolo
- j. Il decagono è un poligono che ha 10 lati e 10 angoli.

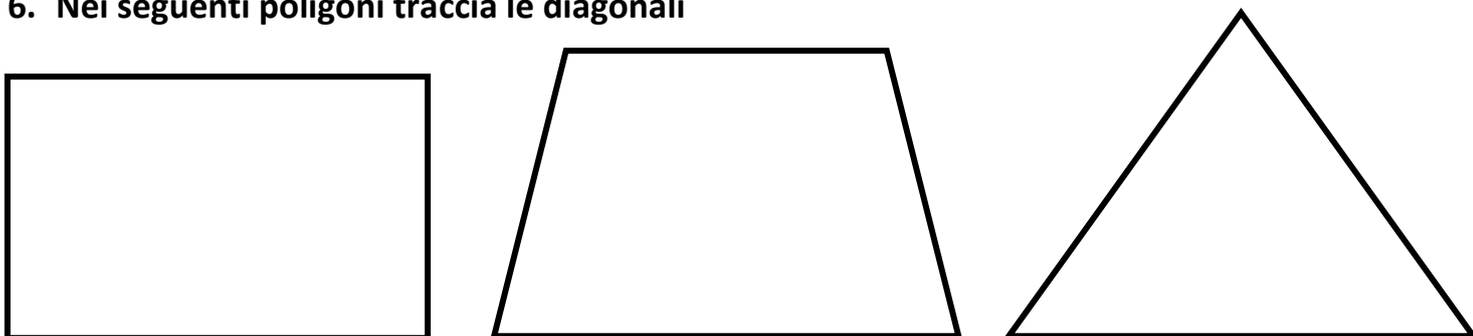
4. Nei seguenti poligoni, misura il perimetro



5. Nei seguenti poligoni, traccia con un pastello rosso la base e con un pastello verde l'altezza. Usa righello e squadrette.



6. Nei seguenti poligoni traccia le diagonali



7. Nel seguente poligono indica in rosso i vertici, in blu i lati, in giallo gli angoli.

