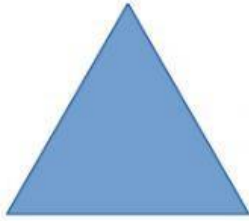
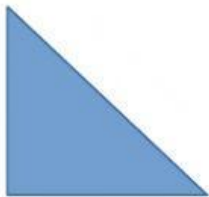


Completa il lavoro sui triangoli

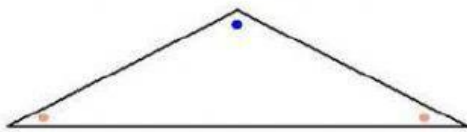
Osserva e completa le frasi



Ha tre lati e tre angoli..... perciò è un triangolo..... e



Ha un angolo di 90° , cioè..... ,perciò è un triangolo



Ha un angolo,perciò è un triangolo

Scrivi il numero giusto accanto alla sua definizione

- | | | |
|--------------------------|-------|---|
| 1) Triangolo equilatero | | Triangolo con tre lati diversi |
| 2) Triangolo rettangolo | | Triangolo con tutti i lati uguali |
| 3) Triangolo isoscele | | Triangolo con due angoli acuti e uno retto |
| 4) Triangolo scaleno | | Triangolo con due lati uguali e uno diverso |
| 5) Triangolo acutangolo | | Triangolo con un angolo ottuso e due acuti |
| 6) Triangolo ottusangolo | | Triangolo con tre angoli acuti |

Per ogni definizione crocetta vero o falso

Il triangolo che ha due lati uguali e uno disuguale si chiama triangolo isoscele. V F

Il triangolo che ha tre angoli uguali si chiama triangolo rettangolo. V F

L'altezza di un triangolo è il segmento che unisce il vertice opposto alla base. V F

Un triangolo è detto rettangolo quando ha tutti gli angoli retti. V F

Tutti i lati di un triangolo possono essere la base. V F

Il triangolo equilatero ha tutti i lati e gli angoli uguali. V F

Il triangolo acutangolo ha tutti gli angoli acuti. V F

Ogni triangolo ha tre altezze. V F

Un triangolo ottusangolo ha almeno un angolo acuto V F