

COSTRUZIONI GEOMETRICHE CON RIGA E COMPASSO: TRIANGOLO EQUILATERO

- Esegui la costruzione con riga e compasso seguendo le istruzioni.

Disegna la circonferenza con centro in B e raggio BC. Disegna la circonferenza con centro in C e raggio BC. Chiama A uno dei due punti di intersezione delle due circonferenze.

Disegna con il rosso i segmenti AC e BC.



- Il triangolo ABC evidenziato in rosso è un triangolo particolare. Di che tipo di triangolo si tratta?

.....

- Spiega perché.

Il triangolo ABC è perché

.....

.....