

FORMULA DI ERONE

Esiste un modo di calcolare l'area di un triangolo conoscendo i lati ma non l'altezza?

Sì grazie alla **formula di Erone**:

$$A = \sqrt{P \times (P - a) \times (P - b) \times (P - c)}$$

LEGENDA

a = 1° lato

b = 2° lato

c = 3° lato

P = semiperimetro