1.10 Area del trapezio

- On trapezio è equivalente alla metà di un parallelogrammo che ha per base la somma delle basi del trapezio e per altezza l'altezza del trapezio.
- L'area del trapezio si ottiene moltiplicando la somma delle misure delle basi per la misura dell'altezza e dividendo il prodotto per 2.

$$A = \frac{(b_1 + b_2) \times h}{2}$$
 form

formula diretta

$$h = \frac{2A}{b_1 + b_2}$$

formule inverse