

## verifica di matematica fila A

---

- 1 in un triangolo rettangolo l'altezza relativa all'ipotenusa è 3 cm, mentre l'ipotenusa è 6.25 cm. Trova l'area e il perimetro del triangolo.
  
- 2 In un triangolo rettangolo un cateto misura 4 cm, mentre la sua proiezione sull'ipotenusa misura 3.2 cm. Trova l'area e il perimetro del triangolo

## verifica di matematica fila B

---

- 1 in un triangolo rettangolo l'altezza relativa all'ipotenusa è 12 cm, mentre l'ipotenusa è 25 cm. Trova l'area e il perimetro del triangolo.
  
- 2 In un triangolo rettangolo un cateto misura 3.75 cm, mentre la sua proiezione sull'ipotenusa misura 2.25 cm. Trova l'area e il perimetro del triangolo