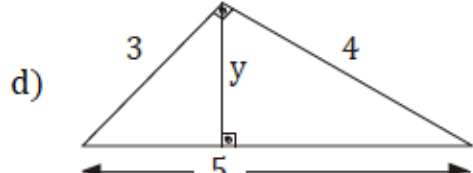
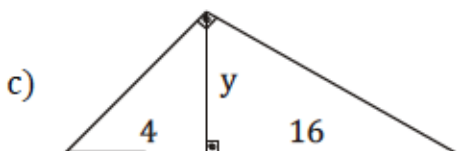
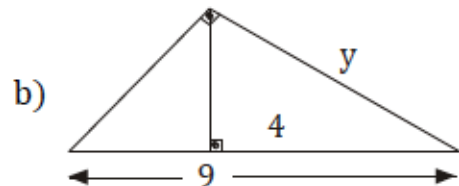
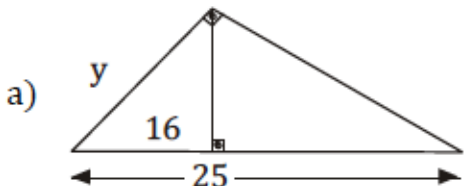
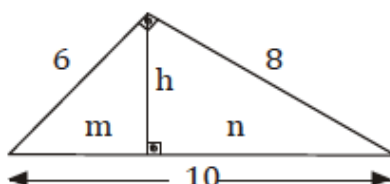


11. Calcular o valor de y , nos triângulos retângulos:



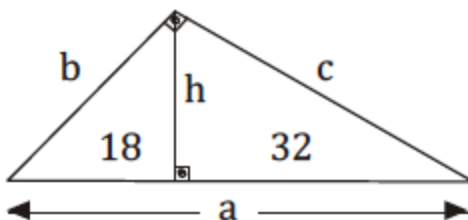
12. Glorinha calculou os valores de h , m e n do triângulo da figura abaixo:



Qual é a soma dos valores encontrados por Glorinha?

- a) 16,2
- b) 17,4
- c) 14,8
- d) 18,4
- e) n.d.a

13. A soma dos números correspondentes às medidas a , b , c e h no triângulo da figura abaixo formam uma senha que abre o cofre do senhor Adamastor.

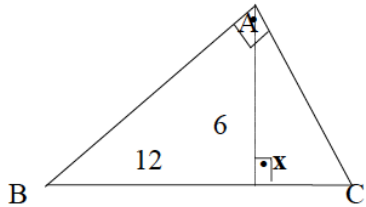


Qual a senha que abre o cofre do Adamastor?

- a) 124
- b) 134
- c) 174
- d) 144
- e) n.d.a

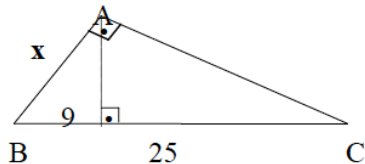
2. O triângulo retângulo ABC ao lado é retângulo em **A**. Então o valor de **x** é:

- a) 3.
- b) 4.
- c) 5.
- d) 6.



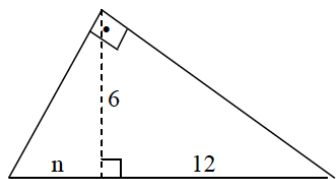
3. O valor de **x** no triângulo retângulo abaixo é:

- a) 10.
- b) 12.
- c) 15.
- d) 18.

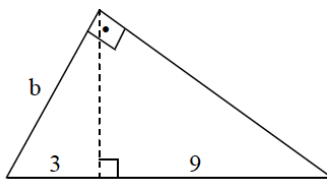


4. Aplicando as relações métricas nos triângulos retângulos abaixo, determine o valor de **x**:

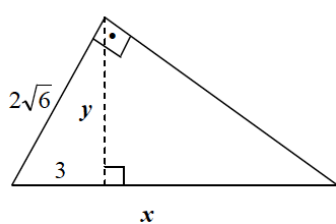
a)



b)



c)



d)

