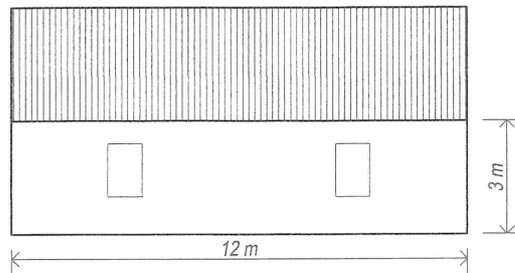
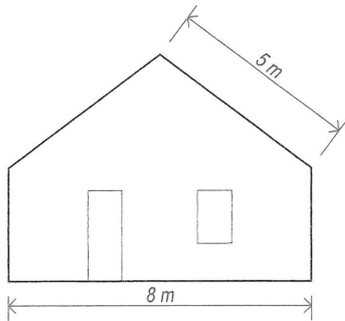


7. Quanto misura, in cm^3 , il volume di un cono avente un diametro alla base di 0,2 metri e un'altezza di 1 m?

Risposta _____

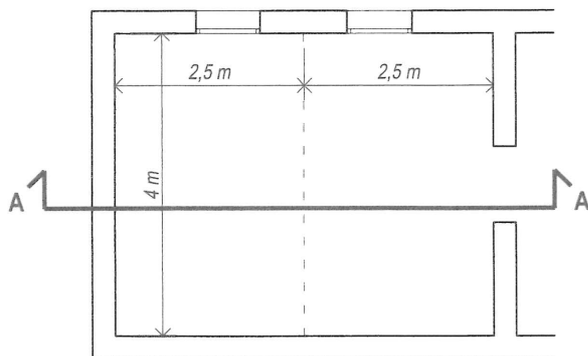
8. Quanti m^2 di tinteggiatura esterna deve realizzare l'impresa edile su questo edificio, di cui sono rappresentati i due prospetti significativi? (si calcolano anche le superfici dei fori)

Risposta _____

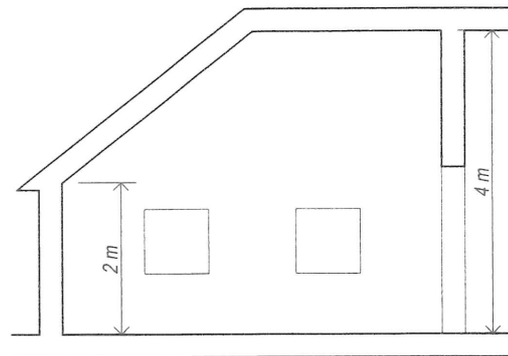


9. Qual è l'altezza media ponderata della stanza sotto rappresentata in pianta e in sezione?

Risposta _____



PIANTA



SEZIONE AA

10. La figura mostra un rettangolo formato da tre quadrati grigi, ciascuno di area 10 cm^2 , all'interno di un rettangolo più grande; sapendo che i vertici del rettangolo grigio toccano i lati minori del rettangolo più grande nel loro punto mediano, quanti cm^2 misura l'area del rettangolo più grande?

Risposta _____

