

## Esercizi sulla scala

- 1.Immagina che un edificio abbia forma rettangolare, e abbia i lati delle seguenti dimensioni: lato maggiore 16 metri; lato minore 12 metri. Disegna l'edificio in scala 1:100 effettuando le operazioni opportune. Successivamente disegna lo stesso edificio in scala 1:200**
  
- 2.Disegna un rettangolo che abbia i lati con le seguenti dimensioni: lato maggiore 5 cm.; lato minore 2 cm. Tale rettangolo è la riproduzione, in scala 1:200, di una stanza. Quali sono le dimensioni reali di questa stanza? Esegui le opportune operazioni**
  
- 3.La città A e la città B distano, nella realtà, 14 Km.; se in una carta la distanza tra le due città è di 14 cm, qual è la scala di questa carta?**