

<相似> ～縮尺の問題～

- (1) 12km の距離は縮尺 $\frac{1}{50000}$ の地図で□cm
- (2) 縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で 12cm は実際の□km
- (3) 縮尺 $\frac{1}{10000}$ の地図で 10cm は縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で□cm
- (4) 縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で 8cm^2 の面積は実際には□ km^2

<相似> ～縮尺の問題～

- (1) 12km の距離は縮尺 $\frac{1}{50000}$ の地図で□cm
- (2) 縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で 12cm は実際の□km
- (3) 縮尺 $\frac{1}{10000}$ の地図で 10cm は縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で□cm
- (4) 縮尺 $\frac{1}{25000}$ の地図で 8cm^2 の面積は実際には□ km^2

ポイント 縮尺＝長さの割合