

高校入試基礎<地理> 地図問題の基礎をおさえよう！

学習塾1945

Youtubeのチャンネル登録もよろしくね(^^♪



まずは言い訳タイムm(。・ε・。)mスイマゾーン

入試解説で資料問題の一部、地図問題は扱わない！

⇒地図と資料問題の動画解説は難しい…

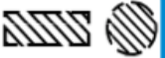
- ・図を多用するので、スライドに載せきれない
- ・特に地図問題は、記号が潰れてよくわからん！

⇔一方で、この手の問題は、超頻出問題なのも事実

⇒この動画では、地図問題をまとめて解説しよう！

地図記号を確認しよう

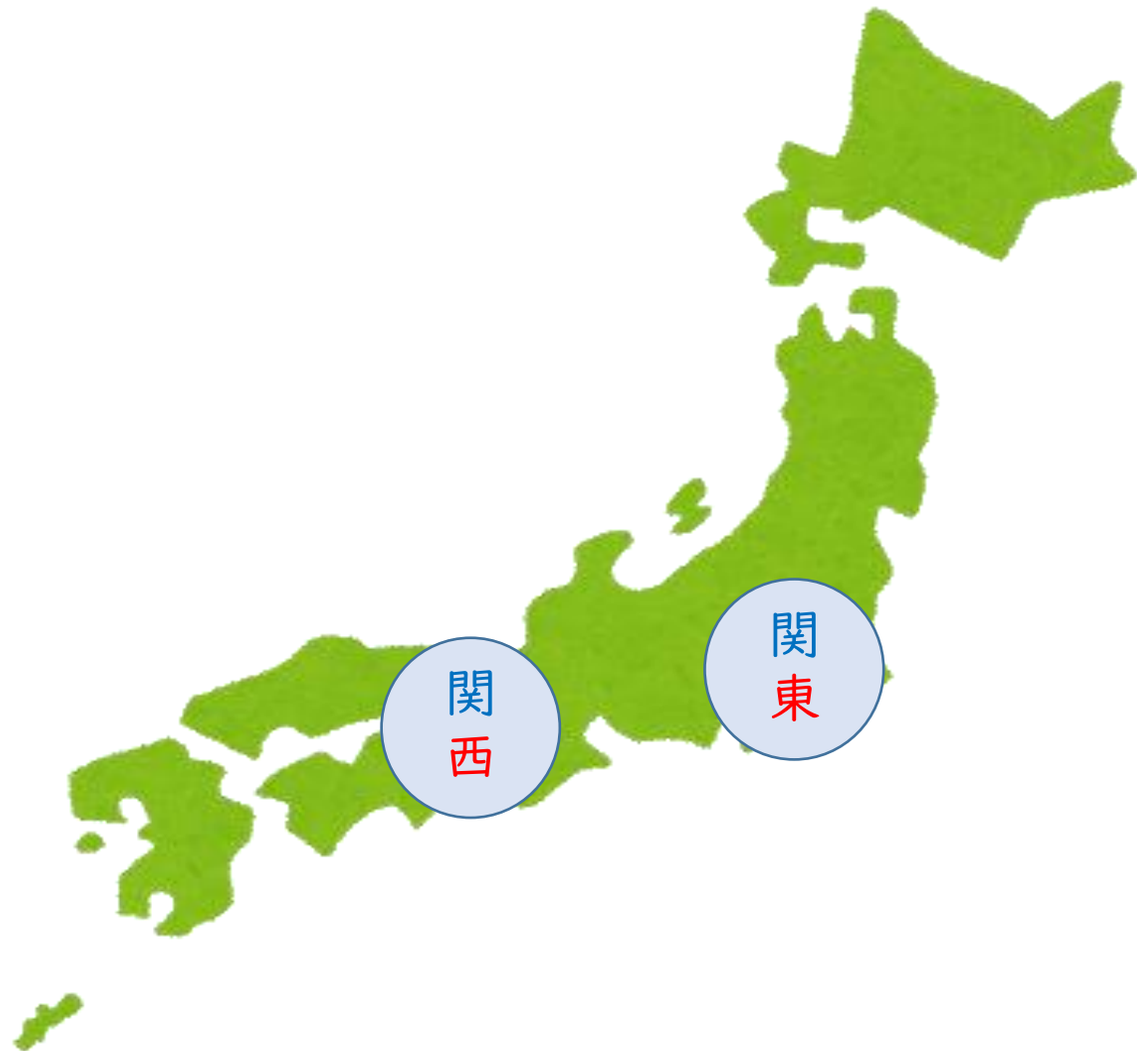
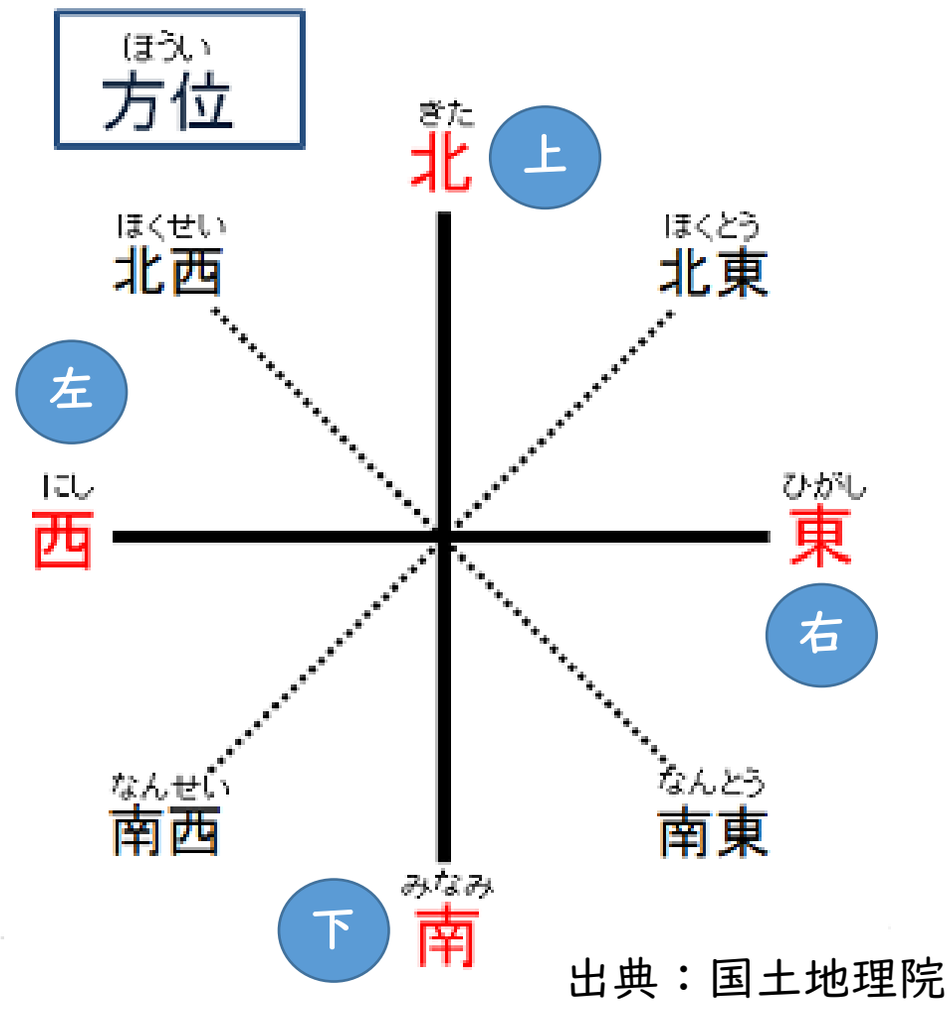
□は覚えよう！その他は、問題で出たらおさえること！

 独立建物 (小)	 総描建物 (小)	 町村役場	 森林管理署	 警察署	 高等学校	 図書館	 工場
 独立建物 (大)	 総描建物 (大)	 官公署	 気象台	 交番	 (大) 文 (短大) 文 (専大) 文 大学	 神社	
 中高層建物	 中高層建築街	 裁判所	 消防署	 郵便局	 病院	 寺院	 発電所・変電所
 建物類似の 構築物	 市役所	 税務署	 保健所	 小・中学校	 博物館	 老人ホーム	
 植生界	 桑畑	 果樹園	 広葉樹林	 竹林	 ハイマツ地	 荒地	
 田	 畑	 茶畑	 その他の樹木畑	 針葉樹林	 ヤシ科樹林	 笹地	

太陽易

出典：国土地理院

東西南北、大丈夫？ (〇´・ω・`)



計算と地形は平気？、(*´Д｀)ノ

25000分の1の地図について

地図上1cmなら実際何m？

250m

地図上4cmなら実際何m？

$250 \times 4 = 1000\text{m}$

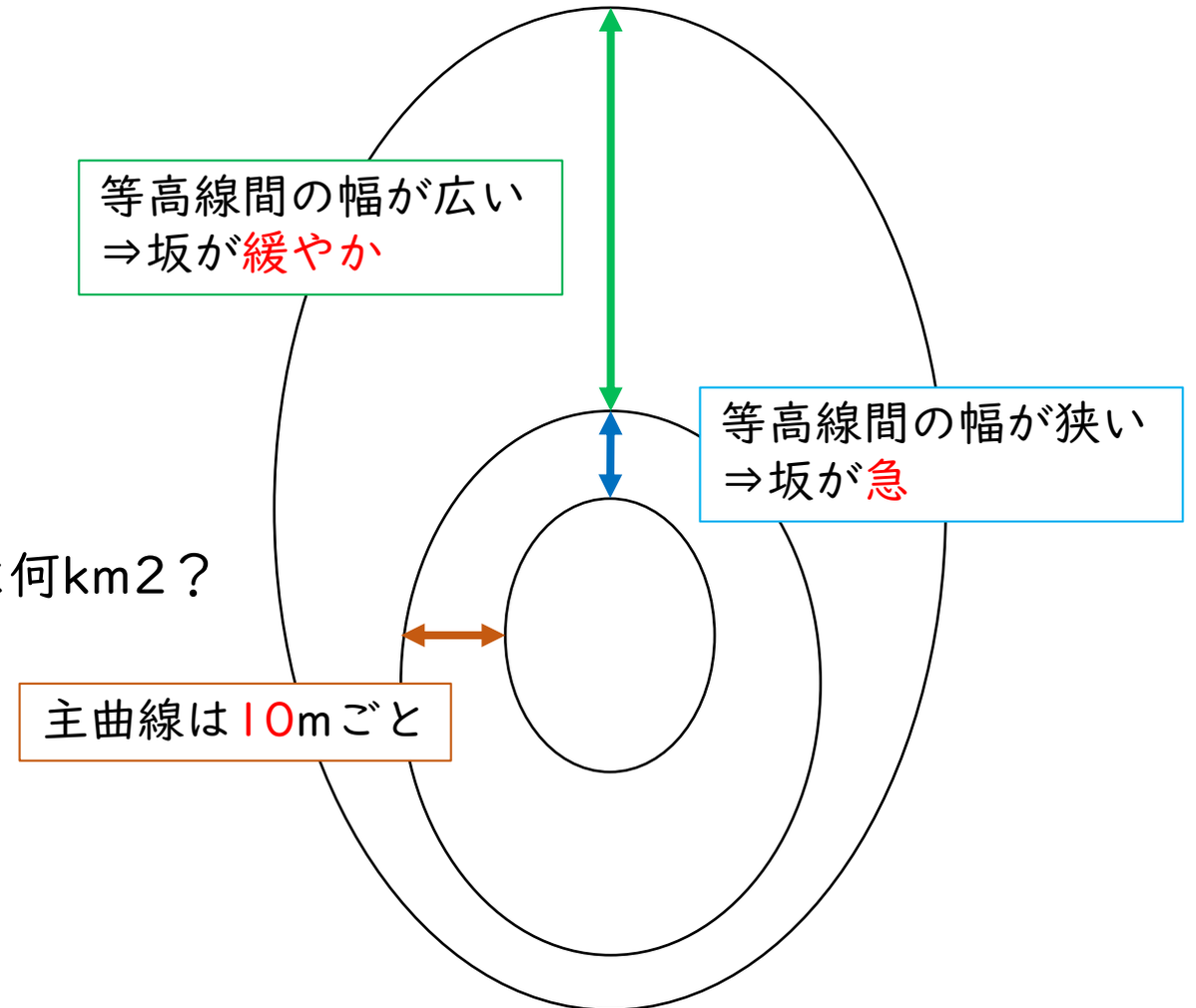
地図上縦が2cm、横が3cmなら、実際面積は何km²？

Km² (面積) = km (縦) × km (横)

縦： $2 \times 250 = 500\text{m} = 0.5\text{km}$

横： $3 \times 250 = 750\text{m} = 0.75\text{km}$

面積： $0.5\text{km} \times 0.75\text{km} = 0.375\text{km}^2$



高校入試基礎<地理> 地図問題の基礎をおさえよう！

学習塾1945

Youtubeのチャンネル登録もよろしくね(^^♪