

『公務員試験 集中講義！ 判断推理の過去問』訂正表

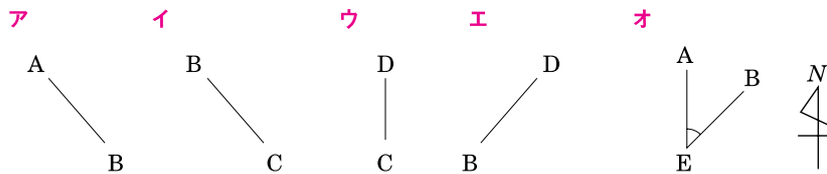
(初版第1刷)

● 101-102 ページ 2-17 の解説 (第2刷で修正予定)

条件整理

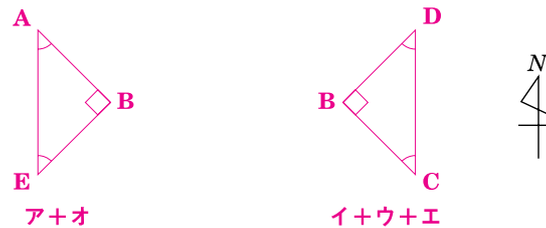
条件を記号化してパーツを作る。その際には、以下のことを意識しておく、後が楽になる。

- ・基本的に上を北に決めておく
- ・距離については不明
- ・45度や90度に記号を入れておく



次の一手

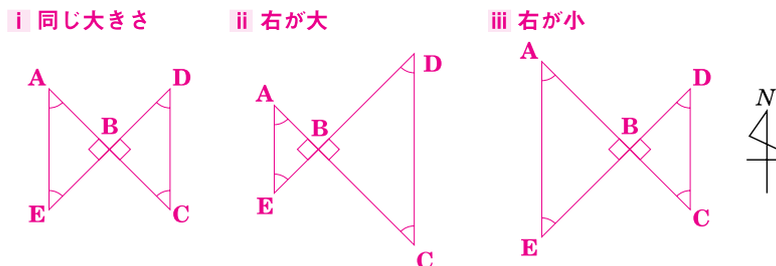
パーツを組み合わせて、閉じた形 (ボックス) を作ろう。本問では次の2つのボックスができる。



とどめの一手

2つのボックスがどう組み合わせられるかを検討し、そのうえで正答を導こう。

- ・Bは2つの三角形で共通している
→Bで交わる
- ・左右の三角形の大小関係はわからないので、ありうる場合をすべて描く



すべての場合で、CはAの南東に位置する →正答は3

● 181 ページ 必修問題の正答番号 (第2刷で修正予定)

- 誤 2
- 正 1