

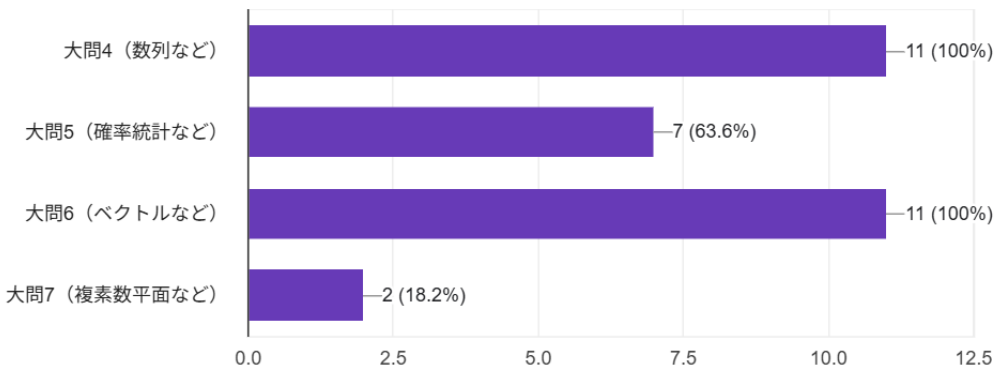
# 共通テスト【数学編】

## 「共通テスト、不安だな…。」

新課程に代わってから 2 年目となる共通テスト。難しくなるという予想も挙がる中、どうしたらよいのかわからない受験生の方も多いと思います。

そこで、2023～2025 年度の共通テストを受けた先輩方に、共通テストに対してお話をいただきました！

### 【数学の大問選択】



→数列とベクトルを選んでいる人が多いようです。

確率統計や複素数平面を選んでいる人も一定数いるようです

### 【共通テストで気を付けたこと】

- 専用問題集を使って共テ特有の形式になれる
- 時間配分。確率が苦手すぎて絶対に解かないと決めていたのでその分図形を極めました
- 早く正確に解く。何回も時間を測って演習
- 数学は苦手だったので、目標点数を決めてからそこに到達できるように問題を取捨選択すること
- 二次試験のように真面目に計算するのではなく、ある程度予測を立てて数字を入れるのも大切
- 計算ミスをしないようにする
- 時間配分、わからんかったら飛ばす
- 数IAをしっかりマークすること

### 【おすすめの参考書】

- ・(神戸大学文系なら) 河合塾の『文系の数学 重要事項完全習得編(赤)』  
『文系の数学 実践力向上編(青)』
- ・共通テストの過去問
- ・駿台『大学入試共通テスト実践問題集』
- ・河合塾『共通テスト総合問題集』
- ・Z会『共通テスト実践模試』
- ・『理系のプラチカ』