

Contents

本書の使い方

ポイントのポイント 4

数学 I

1. 数と式13
(基本問題 2 題・演習問題 12 題)

2. 2 次関数29
(基本問題 2 題・演習問題 11 題)

3. 図形と計量45
(基本問題 2 題・演習問題 10 題)

4. データの分析63
(基本問題 1 題・演習問題 6 題)

数学 A

5. 場合の数と確率77
(基本問題 2 題・演習問題 13 題)

6. 図形の性質95
(基本問題 2 題・演習問題 12 題)

数と式

2 次関数

図形と計量

データの分析

場合の数と確率

図形の性質