

数 学 I (100点満点)

| 問題 番号 (配点) | 解答記号 | 正 解 | 配点 | 問題 番号 (配点) | 解答記号 | 正 解 | 配点 |
|------------------|--|-----------------------|----|--|---------------------------|------|----|
| 第1問 (20) | ア | 7 | 2 | 第3問 (30) | ア | 0 | 1 |
| | イ, ウ | 7, 3 | 2 | | イ | 0 | 2 |
| | エオカ | -56 | 2 | | ウ | 0 | 1 |
| | キク | 14 | 2 | | エ | 2 | 2 |
| | ケ, コ, サ | 3, 6, 0 | 2 | | オ, カ | 0, 2 | 2 |
| | シ, ス, セ | 4, 5, 8 | 2 | | キ | 5 | 4 |
| | ソ, タ, チ | 2, 4, 8 | 2 | | ク | 0 | 3 |
| | ツ, テ | 5, 7 | 2 | | ケ | 9 | 3 |
| | ト, ナ, ニ, ヌ | 2, 3, 5, 7 | 2 | | コ | 8 | 3 |
| | ネ | 2 | 1 | | サシ | 12 | 2 |
| | ノ | 3 | 1 | | ス | 8 | 1 |
| 第2問 (30) | $\sqrt{\text{アイ}}$ | $\sqrt{21}$ | 2 | セソ | 13 | 2 | |
| | ウ, エ | 1, 4 (解答の順序は問わない) | 3 | $\text{タ} - \sqrt{\text{チ}} + \sqrt{\text{ツ}}$ | $3 - \sqrt{3} + \sqrt{2}$ | 4 | |
| | $\frac{\text{オ}}{\text{カ}}$ | $\frac{5}{2}$ | 2 | 第4問 (20) | ア | 6 | 1 |
| | $\frac{\text{キ}\sqrt{\text{ク}}}{\text{ケ}}$ | $\frac{5\sqrt{3}}{3}$ | 3 | | イウ | 18 | 1 |
| | コ | 4 | 4 | | エ | 8 | 2 |
| | サ, シ | 4, 0 | 4 | | オ | 6 | 2 |
| | ス, セ, ソ | 7, 4, 2 | 4 | | カ | 4 | 2 |
| | タ | 3 | 4 | | キ | 0 | 2 |
| | チ, ツ, テ, ト | 7, 5, 0, 1 | 4 | | ク, ケ, コ | 3.51 | 2 |
| | | | | | サ | 1 | 2 |
| | | | シ | | 1 | 3 | |
| | | | ス | | 7 | 3 | |