

一般選抜(前期) 解答

数 学

| | | | | | | | | | |
|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|
| 問 1 | 8 | 問 13 | - | 問 25 | 5 | 問 37 | 1 | 問 49 | 2 |
| 問 2 | 4 | 問 14 | 1 | 問 26 | 4 | 問 38 | 2 | 問 50 | 0 |
| 問 3 | 2 | 問 15 | 0 | 問 27 | 2 | 問 39 | 1 | 問 51 | 3 |
| 問 4 | 6 | 問 16 | 1 | 問 28 | 4 | 問 40 | 4 | 問 52 | 2 |
| 問 5 | 2 | 問 17 | 2 | 問 29 | 4 | 問 41 | 6 | 問 53 | 3 |
| 問 6 | 2 | 問 18 | 3 | 問 30 | - | 問 42 | 8 | | |
| 問 7 | 1 | 問 19 | - | 問 31 | 1 | 問 43 | 2 | | |
| 問 8 | 1 | 問 20 | 2 | 問 32 | 2 | 問 44 | 4 | | |
| 問 9 | 1 | 問 21 | 6 | 問 33 | - | 問 45 | - | | |
| 問 10 | 9 | 問 22 | 0 | 問 34 | 1 | 問 46 | 2 | | |
| 問 11 | - | 問 23 | 2 | 問 35 | 2 | 問 47 | 4 | | |
| 問 12 | 2 | 問 24 | 5 | 問 36 | - | 問 48 | 1 | | |

記述式問題

大問 2

- (3) <記述式> 平行移動したグラフを x 軸を対称軸として対称移動したグラフを $y = f(x)$ とする。このグラフを描け。ただし、頂点の座標、 x 軸および y 軸との交点の座標を明記すること。

