

受験数学検定解答

3 級

3 - 1 ②

3 - 2 ②

3 - 3 ②

3 - 4 $ad - bc$

3 - 5 ①

3 - 6 $\begin{pmatrix} \alpha^n & 0 \\ 0 & \beta^n \end{pmatrix}$

3 - 7 ②, ③