

# 【高2数学 | 単元別演習 式と証明】

【1】次の式を展開せよ。

(1)  $(x + 2)^3$

(2)  $(3a - 1)(9a^2 + 3a + 1)$

(3)  $(a + b)^4$

【2】次の式を因数分解せよ。

(1)  $64x^3 - y^3$

(2)  $x^6 - y^6$

(3)  $x^3 - 9x^2 + 27x - 27$

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

