

♀ 数I (因数分解④・3次式の公式編)

♂ $a^3 + b^3 = ①$

$a^3 - b^3 = ②$

♂ 因数分解しよう。

③ $x^3 + 27$

④ $8x^3 - y^3$

⑤ $x^3 - 3x^2 + 6x - 8$

⑥ $x^3 - 5x^2 - 4x + 20$