

第27回 式の値 演習編1

問題

$b = -3$  のとき

- ①  $4b$
- ②  $5 - 2b$
- ③  $-b + 3$
- ④  $-\frac{6}{b}$
- ⑤  $b^2$
- ⑥  $-b^3$
- ⑦  $(-b)^2$

$B = -\frac{1}{2}$

- ①  $-4b$
- ②  $b^3$
- ③  $b + 3$