

問題

(1)  $a = 3, b = -4$  のとき、次の式の値を求めなさい。

①  $2a - 5b$

②  $2(3a + b) - 4(4a - b)$

③  $-6a^2b \div 3ab$

④  $(-2a)^3 \times ab^3 \div a^2b$

【長崎改】