

数学 ( 式の値 )

① 整理してから計算すると  
楽になることが多いよ!

③  $x = \frac{1}{4}, y = -\frac{2}{3}$  のとき、 $2(x - 3y) - 3(-2x - y)$  の値は?

①  $x = -2, y = 3$  のとき、

$4(x + 2y) - 3(2x - y)$  の値は?

④  $A = a + 3b, B = -2a + b$  のとき、 $5A - 2B$  は?

②  $x = -1.2, y = 0.5$  のとき、

$-5(3x - y) - (5x - y)$  の値は?

⑤  $x = 3, y = -2$  のとき、

$6xy^2 \div (-8xy) \times 4x$  の値は?