

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?

