

数学 (いろいろな多項式の計算①)

Lv.2

Lv.1 ① $5(2x-3y)=$

② $(8x-6y) \times (-\frac{1}{2})=$

③ $(-16x+10) \div (-4)=$

④ $(4x+6y) \div \frac{2}{3}$

⑤ $3(4x-2y)-(7x-5y)$

⑥ $-4(-x+3y-2)-2(-5y+3x-1)$

⑦ $\frac{3}{2}(6a-2b)+\frac{1}{3}(-9a+12b)$