



計算3

次の計算をなさい。

(1) $2(x+4) + 3(x+5)$

$2x+8+3x+15$

$5x+23$

(2) $4(x+2) + 3(x-1)$

$4x+8+3x-3$

$7x+5$

(3) $3(2x+3) - 4(x-8)$

$6x+9-4x+32$

$2x+41$

(4) $5(3x-1) - 4(2x+3)$

$15x-5-8x-12$

$7x-17$

(5) $4(x + \frac{1}{2}) + 6(x - \frac{2}{3})$

$4x+2+6x-4$

$10x-2$

(6) $9(\frac{2}{3}x - 3) - 8(\frac{1}{4}x - 2)$

$6x-27-$

