

☐ かけこをはずす → 同類項をまとめる

$$\begin{aligned} \star 3(2x-3)-(x-1) &= 6x-9-x+1 \\ &= 6x-x-9+1 = 5x-8 \end{aligned}$$

印刷して、紙の上でやってネ！

😊 次の計算をなさい。

1	$2(x+3)+3(x-1)$	2	$5(x-2)+3(x-2)$
3	$4(x+5)-2(x+8)$	4	$3(x-4)-(4x-10)$
5	$6(2a-5)+4(-3a+7)$	6	$-2(x-3)+5(1+2x)$
7	$2(3x+5y)+3(x-3y)$	8	$4(2x+y)-3(2x-y)$
9	$2(3a+4b-5)+3(2a-3b+4)$	10	$\frac{1}{2}(6x-8y)-\frac{1}{3}(3x+9y)$