

■ 次の計算をなさい。

①  $8 - 3(-5 - 3y)$

②  $-7a - 7(2 - a)$

③  $-2(-1 + 3a) + 9$

④  $2(-2x - 7) - 9x$

⑤  $3(-7 + 8x) - 3(-9x - 5)$

⑥  $3 - 3(x - 9)$

⑦  $2(-3x - 8) + 4$

⑧  $-8(2s - 3) + 2(5 - s)$

⑨  $-3(4s - 3) - 3(-s - 7)$

⑩  $-2(8 - 3x) + 7x$

⑪  $2(-7 + 9x) - 2(7 + x)$

⑫  $3x + 3(8x - 1)$

■ 次の計算をなさい。

①  $8-3(-5-3y)$

$8+15+9y$

$9y+23$

②  $-7a-7(2-a)$

$-7a-14+7a$

$-14$

③  $-2(-1+3a)+9$

$2-6a+9$

$-6a+11$

④  $2(-2x-7)-9x$

$-4x-14-9x$

$-13x-14$

⑤  $3(-7+8x)-3(-9x-5)$

$-21+24x+27x+15$

$51x-6$

⑥  $3-3(x-9)$

$3-3x+27$

$-3x+30$

⑦  $2(-3x-8)+4$

$-6x-16+4$

$-6x-12$

⑧  $-8(2s-3)+2(5-s)$

$-16s+24+10-2s$

$-18s+34$

⑨  $-3(4s-3)-3(-s-7)$

$-12s+9+3s+21$

$-9s+30$

⑩  $-2(8-3x)+7x$

$-16+6x+7x$

$13x-16$

⑪  $2(-7+9x)-2(7+x)$

$-14+18x-14-2x$

$16x-28$

⑫  $3x+3(8x-1)$

$3x+24x-3$

$27x-3$