

教材1-H-(2) 分配法則を用いた文字式の計算

⑧ 『 $7(2x+5)-4(x-9)$ 』の解決のために



分配法則 $a(b+c) =$ を用いると、それぞれは

$7(2x+5) =$ $-4(x-9) =$

$7(2x+5) - 4(x-9) =$

$=$

たしかめよう

次の計算をなさい。

① $2(3x+2) =$

② $-3(x-4) =$

③ $3(4x-2) - 2(x-1) =$

④ $-(x+2) - (x-2) =$