

式の計算⑤ 問④の答え (記入漏れ)

$$(x-3)^2, (x-5)(x+4)$$

次の空欄を埋めよう。

$$\begin{aligned} & (x-3)^2 - (x-5)(x+4) \\ &= (x^2 - 6x + 9) - (x^2 - x - 20) \\ &= x^2 - 6x + 9 - x^2 + x + 20 \\ &= -5x + 29 \end{aligned}$$

大変申し訳ありません。よろしくお願ひします。 篠原