

错题集 - 题目

题目 1: 数学 - 问答题

8. *若 $x = -2+1$, $y=3+4$

题目 2: 数学 - 问答题

(3) 已知 $a \square = 2$, $b \square = 3$, 比较 a , b 的大小, (a , b 均为大于1的数)

题目 3: 数学 - 选择题

1. 计算 $(x-1)(x-2)$ 的结果为

题目 4: 数学 - 选择题

2. 若 $(x-4)(x+9) = x \square + ax - 36$, 则 a 的值为

题目 5: 数学 - 选择题

3. 若 $x+y=1$, $xy=-2$, 则 $(2-x)(2-y)$ 的值为

题目 6: 数学 - 填空题

4. 计算: $(x+2y)(-2x+3y) =$

题目 7: 数学 - 填空题

5. 已知 $x \square + y \square = 22$, $xy=7$, 那么 $(2x-y)(x-2y)$ 的值为

题目 8: 数学 - 问答题

7. (1) $(a+1)(a \square - 2a+3)$;