

第37回 1次式と数の乗法・除法 講義編1

問題

① $4 \times 3a$

② $5x \times (-3)$

③ $6x \div (-2)$

④ $-2x \div (-6)$

⑤ $3(2x-1)$

⑥ $12(-2x+4)$

⑦ $-5(-3-2x)$

⑧ $(2x-5) \times (-3)$