

第38回 1次式と数の乗法・除法 講義編2

問題

①  $-6x \times \left(-\frac{1}{3}\right)$

②  $-2x \div (-6)$

③  $-24a \div 4$

④  $2(3x-2)$

⑤  $-3(-4+7x)$

⑥  $(16x-4) \div 4$

⑦  $(9x+6) \div (-3)$

⑧  $(6x+10) \div \frac{5}{2}$