



なまえ

記号 \times \div を使わないで表しましょう。

(1) $a \times b$

(2) $5 \times a$

(3) $b \times 4 \times a$

(4) $y \times (-8) \times x$

(5) $1 \times x$

(6) $a \times c \times (-1) \times b$

(7) $a \times a$

(8) $y \times x \times 7 \times x$

(9) $x \times (x - y) \times 3$

(10) $a \div 3$

(11) $x \div (-7)$

(12) $6x \div 7$

(13) $-5a \div 8$

(14) $x \div \frac{8}{9}$

(15) $a \div \left(-\frac{1}{4}\right)$

(16) $(x+y) \div 2$

(17) $(x-1) \div (-4)$

(18) $(a+b) \div (c+d)$

(19) $a \times b \div c$

(20) $a \times (-3) \div b$

(21) $5 \div a \times b$

(22) $a \times b + c$

(23) $a \times 3 - c$

(24) $a \times a - b \times 6$

(25) $x \times x + y \times y \times y$

(26) $a \times 4 \times a - 8$

(27) $a - (b+c) \div 5$