

「指数」と「 \times \div の省略」

☆ 「 \times 」と「 \div 」を省いた形になおしましょう。

① $3 \times a$

② $b \times (-4)$

③ $a \times b$

④ $x \times a$

⑤ $a \times a$

⑥ $y \times d \times a$

⑦ $a \times c \times y$

⑧ $y \div 4$

⑨ $5 \div x$

⑩ $-8 \div a$

⑪ $a \times (-9) \div x$

⑫ $7 \div y \times d$

⑬ $y \times (-3) \div a$

⑭ $x \div c \times 4$

⑮ $-2 \times b \div a$

☆ 次の指数を解きましょう。

① 4^2

② 5^2

③ -3^2

④ $(-3)^2$

⑤ $(-2)^3$

⑥ -2^3

⑦ 1^3

⑧ $(-5)^2$

⑨ -6^2

⑩ $-(-5)^2$

⑪ $-(-3^2)$

⑫ $-(-2)^3$