

2年 P24 みんなで話し合ってみよう

(1)

$$12ab \div 2a \times 3b = 12ab \div 6ab = 2$$

$2a \times 3b$  を、先してしまっている。

かけ算ばかりなら順番は自由。割り算が混ざると前からする。

(2)

$$4xy \div \left(-\frac{2}{3}x\right) = 4xy \times \left(-\frac{3}{2}x\right) = -6x^2y$$

$-\frac{2}{3}x$  の逆数を  $-\frac{3}{2}x$  と してしまっている。

$x = \frac{x}{1}$  の逆数は  $\frac{1}{x}$

☆かけ算ばかりの計算なら自由にやれること

☆かけ算ばかりの式になおすときは、**逆数**を使う。この逆数が要注意。

☆話し合いが既習事項（小学校の内容など）に基づき、説明ができるように。

☆話し合いは生徒どおし、生徒と先生の日頃の関わりがベースとなっている。

☆間違った意見考えが出る方が活動が楽しくなる。