

### 同じ符号の2つの数の除法

同じ符号の除法は、下ののように計算する。

- ・符号: 正の符号になる。
- ・絶対値: 2つの数の商になる。
- ・2つの正の数の除法

$$(+6.2) \div (+3.1) = + (6.2 \div 3.1) = +2$$

2つの数の商になる

正の符号になる

- ・2つの負の数の除法

$$(-6.2) \div (-3.1) = + (6.2 \div 3.1) = +2$$

2つの数の商になる

正の符号になる

### 異なる符号の2つの数の除法

異なる符号の除法は、下ののように計算する。

- ・符号: 負の符号になる。
- ・絶対値: 2つの数の商になる。
- ・異なる符号の2つの数の除法

$$(+6.2) \div (-3.1) = - (6.2 \div 3.1) = -2$$

2つの数の商になる

負の符号になる

$$(-6.2) \div (+3.1) = - (6.2 \div 3.1) = -2$$

2つの数の商になる

負の符号になる