

## 平方根の計算 - 3

『除 法』

$$\sqrt{5} \div \sqrt{3}$$

$$3\sqrt{2} \div 2\sqrt{6}$$

$$\sqrt{8} \div \sqrt{24}$$

「分母の有理化」「約分」「 $a\sqrt{b}$ 」を何度も繰り返して、一番小さな数字で表記しなければならない。

1, 次の計算をしなさい。

$$\sqrt{5} \div \sqrt{3}$$

$$\sqrt{3} \div \sqrt{28}$$

$$\sqrt{12} \div 5\sqrt{2}$$

$$\sqrt{6} \div \sqrt{50}$$

$$3\sqrt{8} \div 2\sqrt{6}$$

$$4\sqrt{2} \div \sqrt{12}$$