

## 平方根基礎②

$\sqrt{a}$  のかたちにしましょう

$$2\sqrt{5}$$

$$3\sqrt{3}$$

$$3\sqrt{5}$$

$$5\sqrt{2}$$

$$4\sqrt{3}$$

$$2\sqrt{10}$$

$$3\sqrt{7}$$

$$4\sqrt{2}$$

$a\sqrt{b}$  のかたちにしましょう

$$\sqrt{8}$$

$$\sqrt{18}$$

$$\sqrt{24}$$

$$\sqrt{54}$$

$$\sqrt{32}$$

$$\sqrt{75}$$

$$\sqrt{80}$$

$$\sqrt{90}$$

$$\sqrt{200}$$

$$\sqrt{300}$$

$$\sqrt{500}$$

$$\sqrt{3000}$$

$$\sqrt{7000}$$

$$\sqrt{20000}$$

$$\sqrt{30000}$$

$$\sqrt{50000}$$

分母を有利化してみましょう

$$\frac{2}{\sqrt{3}}$$

$$\sqrt{3}$$

$$\frac{5}{\sqrt{2}}$$

$$\sqrt{2}$$

$$\frac{1}{\sqrt{2}}$$

$$\sqrt{2}$$

$$\frac{6}{\sqrt{2}}$$

$$\sqrt{2}$$

$$\frac{5}{2\sqrt{5}}$$

$$2\sqrt{5}$$

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

$$\sqrt{6}$$

$$\frac{3\sqrt{2}}{2\sqrt{5}}$$

$$2\sqrt{5}$$

$$\frac{\sqrt{6}}{2\sqrt{5}}$$

$$2\sqrt{5}$$

$$\frac{\sqrt{15}}{50\sqrt{2}}$$

$$50\sqrt{2}$$

$$\frac{\sqrt{10}}{5\sqrt{2}}$$

$$5\sqrt{2}$$