

## 平方根の計算 - 8

### 『四則計算』

$$\sqrt{18} \times \sqrt{3} + \sqrt{30} \div \sqrt{5} - \sqrt{2}$$

$$\sqrt{24} \div \sqrt{3} - \sqrt{12} - \sqrt{8} \times \sqrt{6}$$

1 , 次の計算を下さい。

$$\sqrt{3} \times \sqrt{6} + \sqrt{96} \div \sqrt{3} - \sqrt{12}$$

$$\sqrt{6} \times \sqrt{18} - \sqrt{24} \times \sqrt{2} + \sqrt{8}$$

$$\sqrt{15} \times \sqrt{2} + \sqrt{18} + \sqrt{3} \times 3\sqrt{10}$$

$$\sqrt{6} \times \sqrt{2} + \sqrt{27} - \sqrt{21} \div \sqrt{7}$$