

36. 乗除

1 計算しなさい。

① $\sqrt{12} \times \sqrt{10} \div \sqrt{20}$

② $\sqrt{18} \times \sqrt{6} \div \sqrt{3}$

③ $\sqrt{24} \div \sqrt{3} \times \sqrt{2}$

④ $\sqrt{21} \times \sqrt{6} \div \sqrt{14}$

⑤ $\sqrt{15} \times \sqrt{8} \div \sqrt{30}$

⑥ $\sqrt{15} \times \sqrt{3} \div \sqrt{27}$

⑦ $\sqrt{45} \times \sqrt{2} \div \sqrt{6}$

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

2 計算しなさい。

① $\sqrt{30} \div \sqrt{6} \times \sqrt{15}$

② $\sqrt{18} \div \sqrt{15} \times \sqrt{6}$

③ $\sqrt{28} \div \sqrt{35} \times \sqrt{15}$

④ $\sqrt{42} \div \sqrt{2} \times \sqrt{7}$

⑤ $\sqrt{54} \div \sqrt{6} \times \sqrt{5}$

⑥ $\sqrt{15} \div \sqrt{21} \times \sqrt{2}$

⑦ $\sqrt{18} \div \sqrt{30} \times \sqrt{12}$

⑧ $\sqrt{24} \div \sqrt{8} \times \sqrt{6}$