

計算ドリル 95

name:

問題: 次の計算をしなさい。

$$(1) \sqrt{27} + \sqrt{6} \times \sqrt{8} \quad (4) (\sqrt{5} + 1)^2 - \sqrt{20}$$

$$(2) \sqrt{2}(5 - \sqrt{2}) - \sqrt{8} \quad (5) 8\sqrt{3} - \frac{6}{\sqrt{3}} + \sqrt{48}$$

$$(3) \sqrt{18} + \sqrt{6} \times \frac{4}{\sqrt{3}}$$