

Quadratwurzeln multiplizieren

Multiplikation Übung 1:

Löse folgende Aufgaben zur Multiplikation von Quadratwurzeln:

a) $\sqrt{3} * \sqrt{3} + \sqrt{4} * \sqrt{4} =$

Lösung: _____

b) $\sqrt{2} * (\sqrt{5} - \sqrt{2}) =$

Lösung: _____

Multiplikation Übung 2:

Löse folgende Aufgaben zur Multiplikation von Quadratwurzeln:

a) $\sqrt{5} * \sqrt{20} + \sqrt{12} * \sqrt{12} =$

Lösung: _____

b) $\sqrt{7} * (\sqrt{7} - \sqrt{3}) =$

Lösung: _____

Multiplikation Übung 3:

Löse folgende Aufgaben zur Multiplikation von Quadratwurzeln:

$(\sqrt{8} + \sqrt{3}) * (\sqrt{3} - \sqrt{8}) =$

Lösung: _____
