

1 - 3 - 4 5 平方根の計算

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

(1) $(\sqrt{2} - \sqrt{7})^2$

$9 - 2\sqrt{14}$

(2) $(\sqrt{3} - \sqrt{2})^2$

$5 - 2\sqrt{6}$

(3) $(\sqrt{5} + \sqrt{6})^2$

$11 + 6\sqrt{30}$

(4) $(\sqrt{2} - \sqrt{5})^2$

$7 - 2\sqrt{10}$

(5) $(\sqrt{2} + \sqrt{21})^2$

$23 + 2\sqrt{42}$

(6) $(\sqrt{14} - \sqrt{3})^2$

$17 - 2\sqrt{42}$

(7) $(\sqrt{3} - \sqrt{14})^2$

$17 - 2\sqrt{42}$

(8) $(\sqrt{10} + \sqrt{3})^2$

$13 + 2\sqrt{30}$

()回目	自己評価(当てはまる番号に を付けなさい)
得点()	完璧！ たぶんわかった
	少し不安 わからない