

問題 2

$x = 1 - \sqrt{2}, y = 1 + \sqrt{2}$ のとき, 次の式の値を求めよ。

(1) $x^2 + y^2$

(2) $x^3 + y^3$

(3) $\frac{y}{x} + \frac{x}{y}$

以下の下線のある部分をクリックしてもらえば、リンク先に飛びます。

[動画解説はこちらから](#)

[PDF ファイルを使ったプリント解説はこちらから](#)

[ラインやってます](#)

[毎週月曜日にメルマガを配信しています](#)

[数学の勉強が一人でできる！医学部受験応援サイト](#)

河見賢司