



คณิตโคตรง่าย!

www.krumhon24.com

EP.9 สอวน. ปี64

33/100 กำหนดให้ $x = \frac{\sqrt{6} + \sqrt{3}}{\sqrt{6} - \sqrt{3}}$ และ $y = \frac{\sqrt{6} - \sqrt{3}}{\sqrt{6} + \sqrt{3}}$ จงหาค่าของ $x^2 - 4xy + y^2$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539



คณิตโคตรง่าย!

www.krumhon24.com

EP.9 สอวน. ปี64

34/100 กำหนดให้ $(\sqrt{2} + 3\sqrt{3})(5\sqrt{2} - 2\sqrt{3}) = A + B\sqrt{6}$ จงหาค่าของ $A + B$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539



คณิตโคตรง่าย!

www.krumhon24.com

EP.9 สอวน. ปี64

35/100 จงหาค่าของ $\sqrt{27} - \sqrt{8} + \sqrt{17 + 12\sqrt{2}} - \sqrt{28 - 6\sqrt{3}}$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครุหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539



คณิตโคตรง่าย!

www.krumhon24.com

EP.9 สอวน. ปี64

36/100 จงหาค่าของ $A - B$ จาก $\sqrt{30 + \sqrt{864}} = A\sqrt{2} + B\sqrt{3}$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539