



คณิตโคตรง่าย!
www.krumhon24.com

Ep.12 ทิว สอวน. ปี64

45/100 จงหาว่า 42^{42} ประกอบด้วยตัวเลขกี่หลัก



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539



46/100 จงหาผลบวกคำตอบของ $\log(x^2) = (\log x)^2$





47/100 ให้ $\log_3(\log_{10} x) = 1$ จงหาค่าของ $x^{\frac{2}{3}}$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539



48/100

จงหาค่าของ $\log_4 \{2 \log_3 [1 + \log_2 (1 + \log_2 8)]\}$



krumhon564 (online)
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242
084-6499539