

数値評価4

e を自然対数の底とする。 e^e に最も近い整数を求めよ。必要ならば次の近似値を用いよ。

$$e = 2.718, \log 2 = 0.693, \log 3 = 1.099, \log 5 = 1.609$$

< '92 北海道大 >