Ασαφή παραδείγματα παραγωγής

A=2=κατά προσέγγιση 2= {}

B=6=κατά προσέγγιση 6= {}

AxB=12 κατά προσέγγιση 12= {}x{}=

{ + + ….+ + }=

{}

1. A=(3~)= {}

B=(11~)= {}

Λήψη του μέγιστου των διπλών τιμών

Α+Β= {}

{}

Α+Β= {}

1. Συνάρτηση: y=f(x)=x2-6x+11

εισαγωγή: Ασαφής αριθμός -περίπου 4-

περίπου 4 =

y= 0.3/f(2)+0.6/f(3)+1/f(4)+0.6/f(5)+0.3/f(6)

y=

y=0.6/2+(0.3v1)/3+0.6/6+0.3/11

y=

----------------------------------------------------------------------