

$a_{11}, a_{12}, \dots, a_{ij}, \dots, a_{nm}$

j ; $b_{11}, b_{12}, \dots, b_{ij}, \dots, b_{nm}$

j ; $11, 12, \dots, ij, \dots, nm$

MS Excel.

: 1.

« », 2005. – 219 . 2.

», : - , 2001. – 79 . 3.

/ . , 2002. – 407 . 4.

MathCAD

Exponenta Pro.

.- 2004. - 1(5). - .76-80.

330.341:330.131.7

_____ . .

334.758

2+2=5.