Formeln in Java

Mathe in Java:

Mathe Java Hinweis

X=3

Int x = 3 Variable x vom Typ int definiert und den Wert 3 zugefügt

Int a,b = 2; a=2\*b Variablen a,b als int definiert und Wert 2 zugefügt. A = 2\*b gerechnet.

Double m=1,5; Später Math.pow(..)  
Double c = 300 000;  
double e = m\*c\*c;

Int a= 5; int b=3;

Int flaeche = (a\*b)/2; flaeche ist 7 da int und nicht double oder float

A=2b

E=m\*c2

A=a\*b/2

Bsp Parameter + lokal Variablen

Public void Rechnen (, double u, double x)

{

Double a = 2\*u+3\*x;

Double y = a\*x\*3-2\*u\*a;

System.out.println (“Y ist „+y);

}