## **POLACA**

+-3\*42-79

sen(90)

3+4

5+3

5+6

4+5

5\*3-4+sen(2+3)

5\*4-(2+(9-5)\*1)

5\*2/7-2

7\*8-23

4\*3-2+1

(5+(4\*7)-1)

5\*6-(8\*9)/12

sen(90)

1+2-5\*9

1+sen(8)+cos(9)-13

1\*3-2/sen(8)

2\*8-12+sen(8)

3\*5

2\*3

1\*2-sen(8)

4\*5-sen(45)

3\*4-2\*5-cos(90)+30

2\*3-cos(6+3)

2\*3-5+sen(90)\*cos(90)

2\*3-sen(90)/cos(90)

2\*4-sen(90)

3\*4-5

2\*3-sen(90)

2\*3-sen(90)/10

5\*10/8\*sen(90)

(sen(90)+1)

(sen(45)-2)\*6

7\*8-sen(0)\*cos(0)

4\*5-sen(90-10)

2

sen(90)+50-1

2

-1

-1

```
-3
+2
2^2
sqrt(25)
sqrt(25)
-1
sqrt(25)
sen(90)
sqrt(25)
sqrt(125)
2
1
-1
sen(90)
sen(90)
sqrt(25)
-1
2
sqrt(5)+cos(90)
sqrt(25)-1
2
sqrt(25)
-1
-4
а
sqrt(25)-3
sqrt(25)
sen(90)+cos(90)+9/3
2+3*5-4
sqrt(25)
2*3-1
sqrt(25)
4*3-sen(45)
sqrt(144)
12+9-5
4*5/9
1*0
2
12*5-(8+(10-4))
12*4-6+sen(90)-(8+7*2)
2*3-2
2+sen(90)
```

2\*7-cos(90) 1.0-2.5 sen(3.14)