

ejercicio 4.a

Rta

A=2, B=4, C=1

$B^2 - 4 \cdot A \cdot C$

$4^2 - 4 \cdot 2 \cdot 1$

$16 - 8 = 8$

```
1 int a=2, b=4, c=1;
2 float resultado=pow(b,2)-4*a*c;
3 println(resultado);
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
```

8.0