

ejercicio 4.b

Rta:

$x=5$

$3 \cdot x^4 - 5 \cdot x^3 + x \cdot 12 - 17$

$3 \cdot 5^4 - 5 \cdot 3 + 5 \cdot 12 - 17$

$3 \cdot 625 - 5 \cdot 125 + 60 - 17$

$1875 - 625 + 60 - 17 = 1293$

```
1 |int x = 5;
2 |float resultado = 3* pow(x,4) - 5* pow(x,3) + x * 12 -17;
3 |println(resultado);
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
```

1293.0