|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Caso de teste | Entrada: | Saída esperada: | Saída real: | Resultado: |
| 1 | 4 | par | par | certo |
| 2 | 2 | par | par | certo |
| 3 | -53 | impar | impar | certo |
| 4 | 9 | impar | impar | certo |
| 5 | -232223 | impar | impar | certo |

Caso 1= foi um numero comum para algoritmos , assim tendo um resultado certo

Caso 2= foi dado um numero par comum , assim tendo um resultado certo

Caso 3= foi dado um numero negativo impar , assim tendo um resultado certo

Caso 4= foi dado um numero comum impar , assim tendo um resultado certo

Caso 5= foi dado um numero negativo impar não comum ,assim tendo um resultado certo