



Criterio di parità ???????

????

**Un numero è pari se è divisibile per 2, cioè se la divisione per 2 non dà resto.**

??????? 2 ????? 2 ???????????????

---

**Regola pratica:**

?????

Un numero è pari se finisce con **0, 2, 4, 6 oppure 8**.  
????????????? **0?2?4?6 ? 8?????????**

---

**Questi sono chiamati numeri pari.**

?????????

---

**Esempi:**

???

- 34 è pari (finisce per 4)  
34 ?????????? 4?
  - 78 è pari (finisce per 8)  
78 ?????????? 8?
  - 121 non è pari (finisce per 1 ? è dispari)  
121 ?????????? 1 ? ?????
-

## Ricorda!

???

- I numeri dispari finiscono per **1, 3, 5, 7 o 9**.  
????????? **1?3?5?7 ? 9?**
  - I numeri pari e dispari si alternano:  
??????????? 0 (pari), 1 (dispari), 2 (pari), 3 (dispari)...  
0?????1?????2?????3?????.....
- 

## ? Python

### ? Python ??

#### Programma in Python

#### Python ?????

#### Mini-gioco educativo: Pari o Dispari?

????????????????

```
# Pari o dispari in Python
# ?????????

numero = int(input("Inserisci un numero: "))
# ???????

if numero % 2 == 0:
    print("È un numero pari!")
    # ?????????
else:
    print("È un numero dispari!")
    # ?????????
```

????

1. Uncategorized

????

2025/04/08

??

lorenzo\_wp

---