

```
1  int gira (int N, char descrizione[]){
2      int conta = 0;
3
4      for (int i = 1; i < N; i += 4)
5          // Basta il primo segno per capire l'orientamento del magnete
6          if(descrizione[i] == '+')
7              conta++;
8
9      // N / 4 e' il numero di magneti
10     if (conta < (N / 4) - conta)
11         return conta;
12     else
13         return (N / 4) - conta;
14 }
```