

# Aufgabe zur Boundary Interior Methode

Betrachten Sie folgende in der Programmiersprache C geschriebene Funktion und definieren Sie nachvollziehbar Testfälle nach der boundary interior Methode.

```
int calculate_total_abs(int *my_array, int number_of_elements){  
    int total = 0;  
    int count = 0;  
    while(count < number_of_elements){  
        if(my_array[count] > 0 ){  
            total += my_array[count];  
        }else{  
            total -= my_array[count];  
        }  
        count++;  
    }  
    return total;  
}
```