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;
}
```