Aufgabe

Erstellen Sie einen Kontrollfluss Graphen für das folgende Programm und definieren Sie eine möglichst niedrige Anzahl von Testfällen, so dass die Anweisungsüberdeckung zu 100% gegeben ist.

```
static void bubbleSort( int [] array )
if( array == null || array.length == 0 )
    return;
int n = array.length;
do
    for( int i = 0; i < n - 1; i++ )</pre>
        if( array[ i ] > array[ i + 1 ] )
            int tmp = array[ i ];
            array[ i ] = array[ i + 1 ];
            array[ i + 1 ] = tmp;
    n--;
while (n >= 0);
```