

12 3 7 9

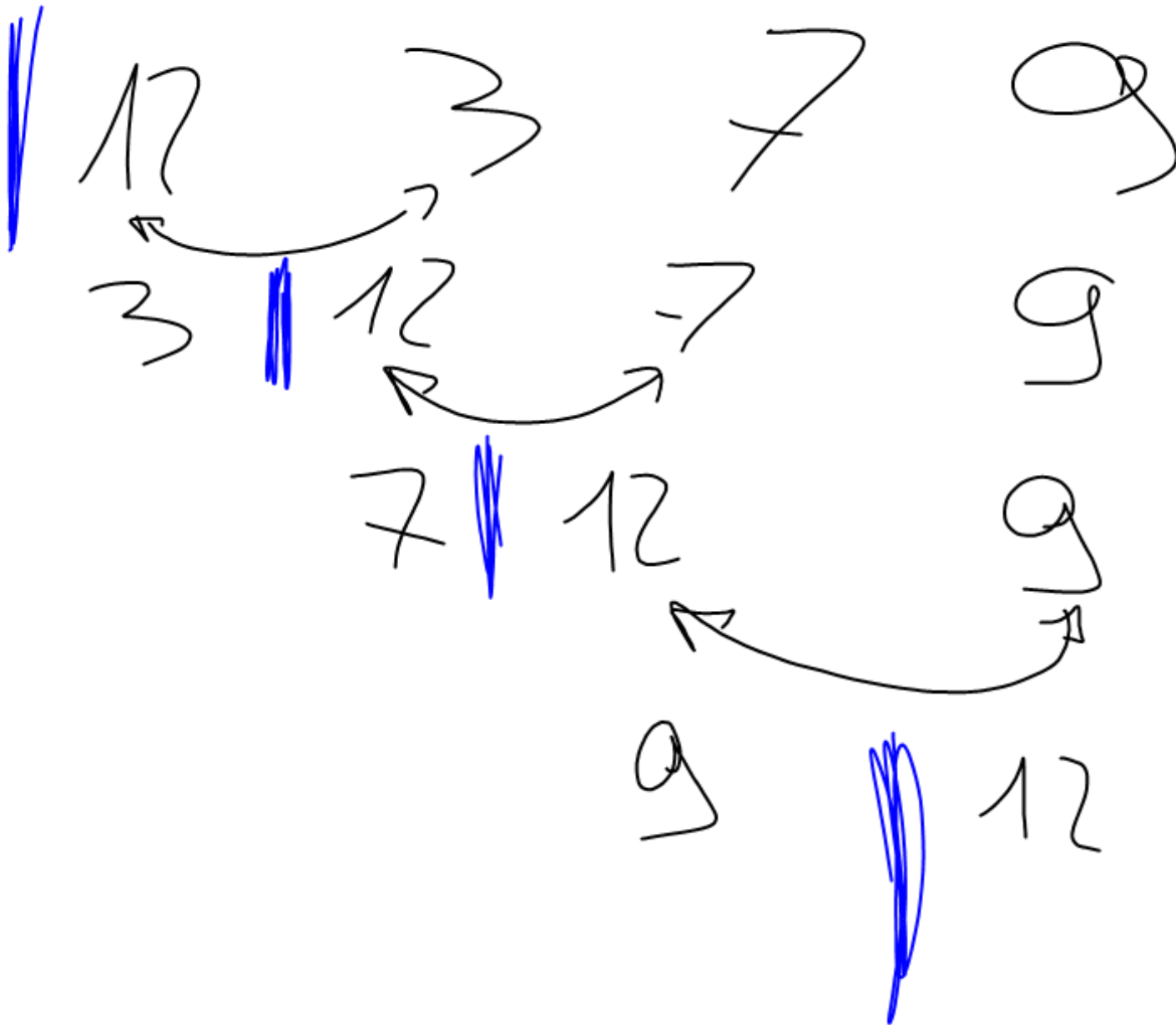
3 12 7 9

7 1 2 9

9

12

12



150, 25, 3, 92, 51, 75

I=0

3

25

150, 92, 51, 75

I=1

25

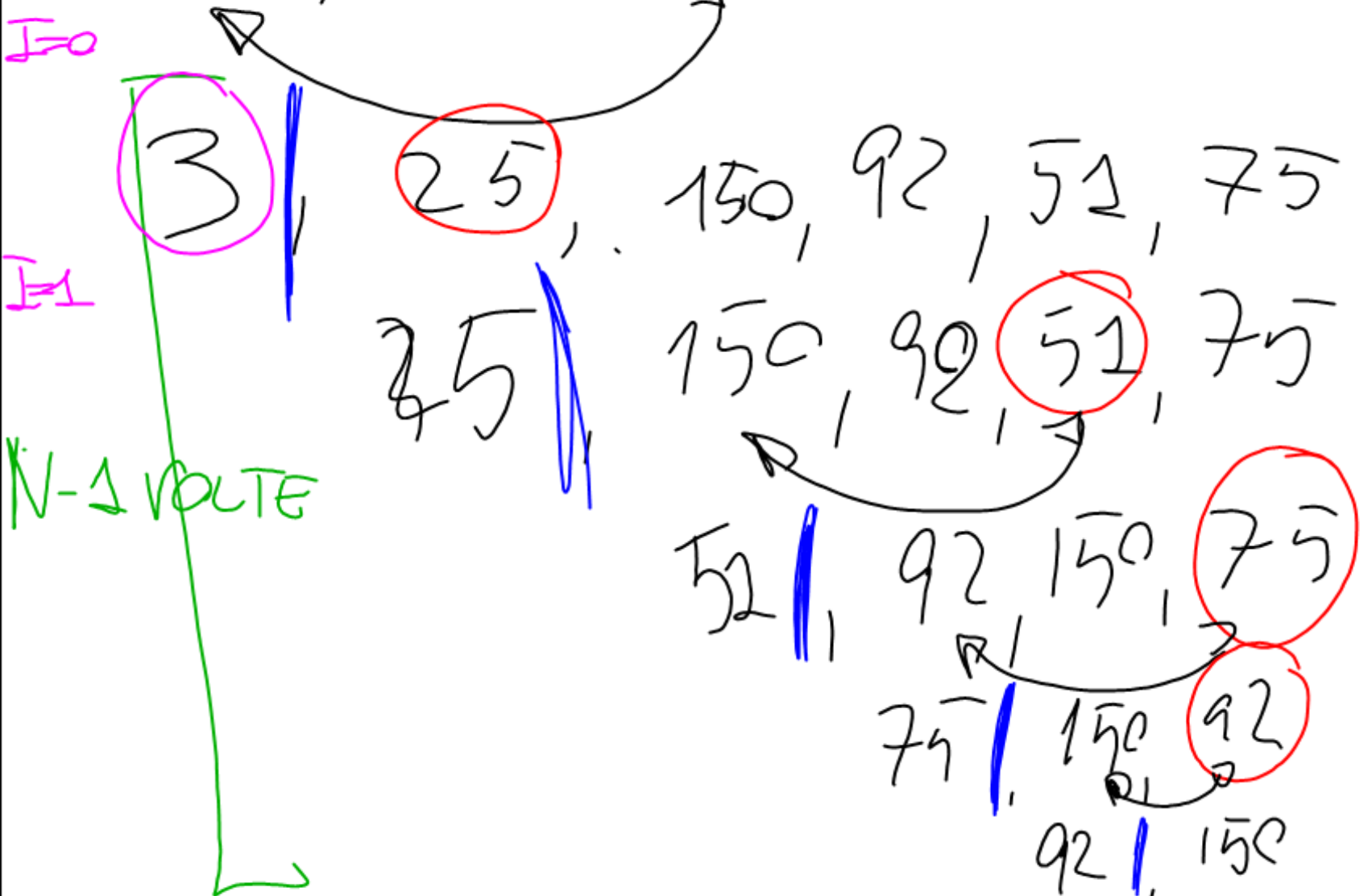
150, 92, 51, 75

N-1 VOLTE

52, 92, 150, 75

75, 150, 92

92, 150



```
for (int i=0; i < array.length; i++) {  
    cerca il minimo tra l'indice i e l'ultimo elemento  
    Sostituisci il minimo trovato con  
    l'elemento all'indice i  
}
```