2. Demonstre graficamente a ordenação dos dados 25, 48, 37, 12, 57, 86, 33, 92. Usando o método de Seleção.

Elemento de menor valor encontrado

Elemento que será comparado com o menor

Elemento que não será mais comparado

1° interação

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

25 48 37 12 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

2° interação

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

12 48 37 25 57 86 33 92

3° interação

12 25 37 48 57 86 33 92

12 25 37 48 57 86 33 92

12 25 37 48 57 86 33 92

12 25 37 48 57 86 33 92

12 25 37 48 57 86 33 92

12 25 37 48 57 86 33 92

4°interação

12 25 33 48 57 86 37 92

12 25 33 48 57 86 37 92

12 25 33 48 57 86 37 92

12 25 33 48 57 86 37 92

12 25 33 48 57 86 37 92

5° interação:

12 25 33 37 57 86 48 92

12 25 33 37 57 86 48 92

12 25 33 37 57 86 48 92

12 25 33 37 57 86 48 92

6° interação

12 25 33 37 48 86 57 92

12 25 33 37 48 86 57 92

12 25 33 37 48 86 57 92

7°interação

12 25 33 37 48 57 86 92

12 25 33 37 48 57 86 92

Inicial:

25 48 37 12 57 86 33 92

Final:

12 25 33 37 48 57 86 92