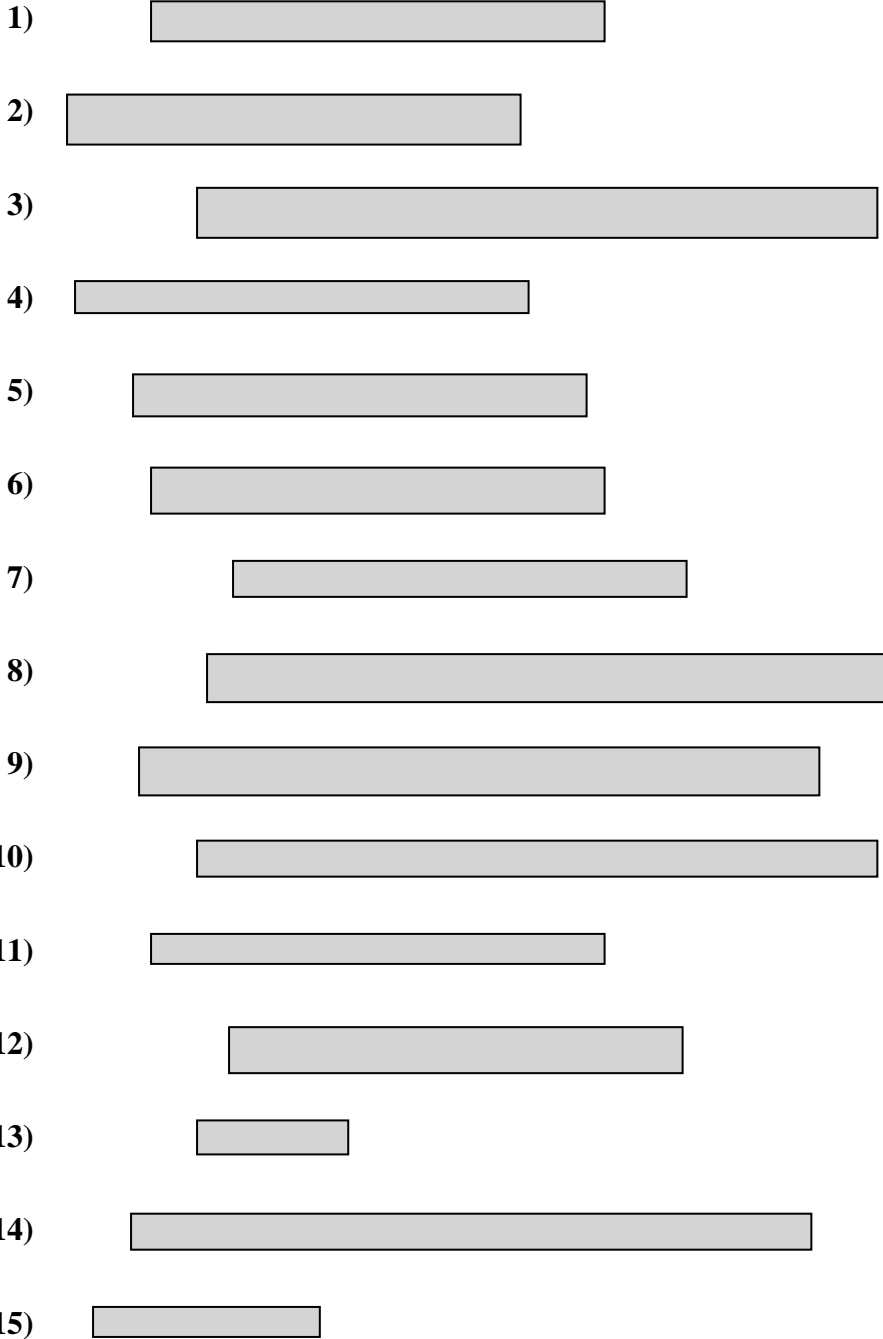




Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____
















15. _____

Line Plot



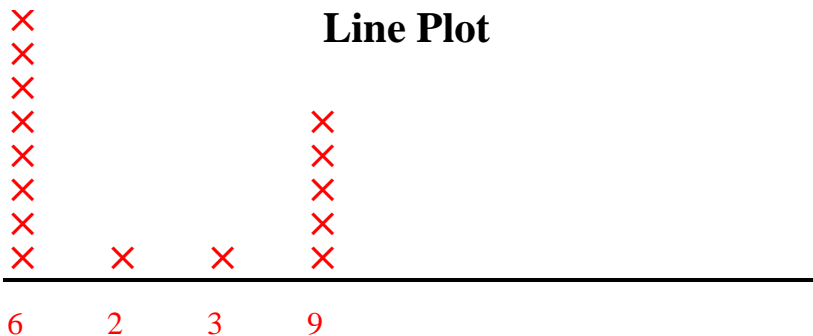
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas

- 1)  6
- 2)  6
- 3)  9
- 4)  6
- 5)  6
- 6)  6
- 7)  6
- 8)  9
- 9)  9
- 10)  9
- 11)  6
- 12)  6
- 13)  2
- 14)  9
- 15)  3

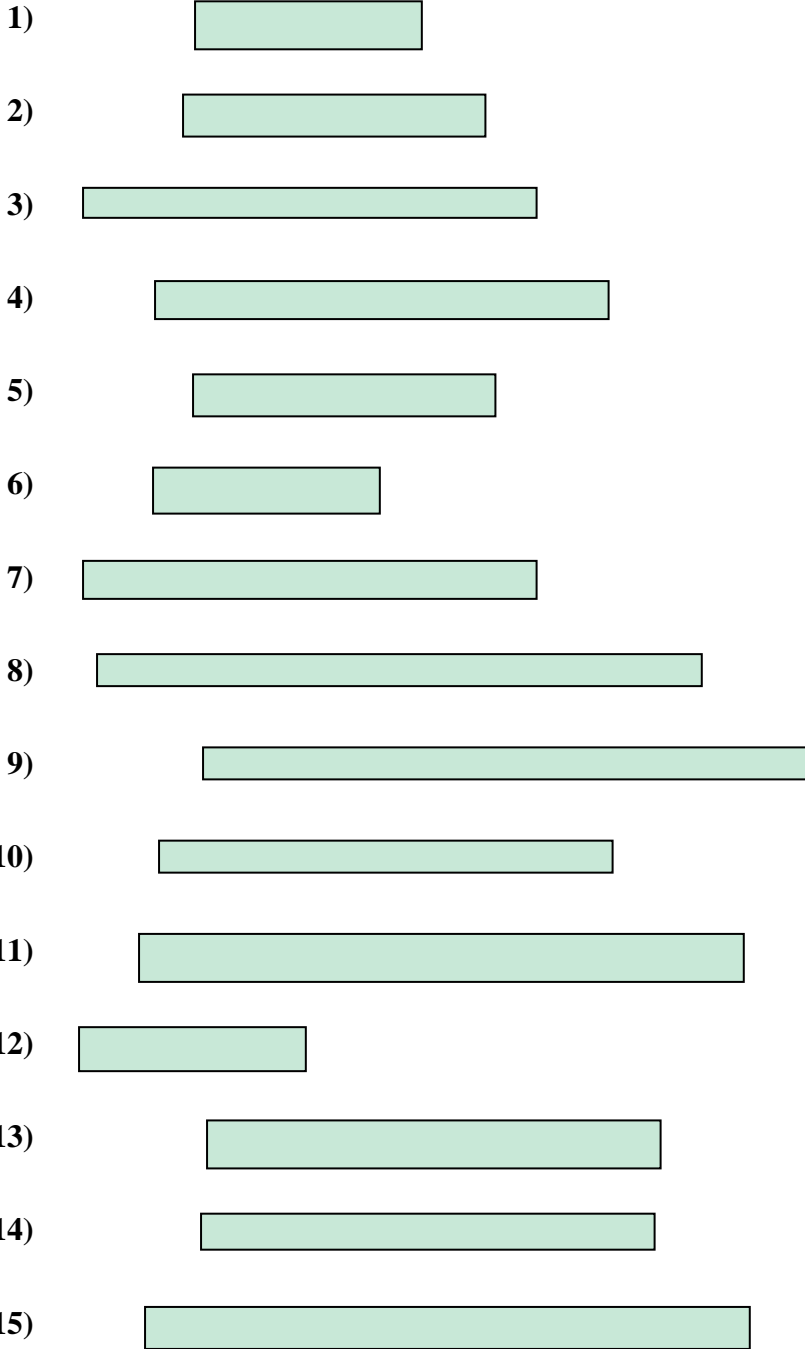
- 1. 6
- 2. 6
- 3. 9
- 4. 6
- 5. 6
- 6. 6
- 7. 6
- 8. 9
- 9. 9
- 10. 9
- 11. 6
- 12. 6
- 13. 2
- 14. 9
- 15. 3

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.



Respuestas

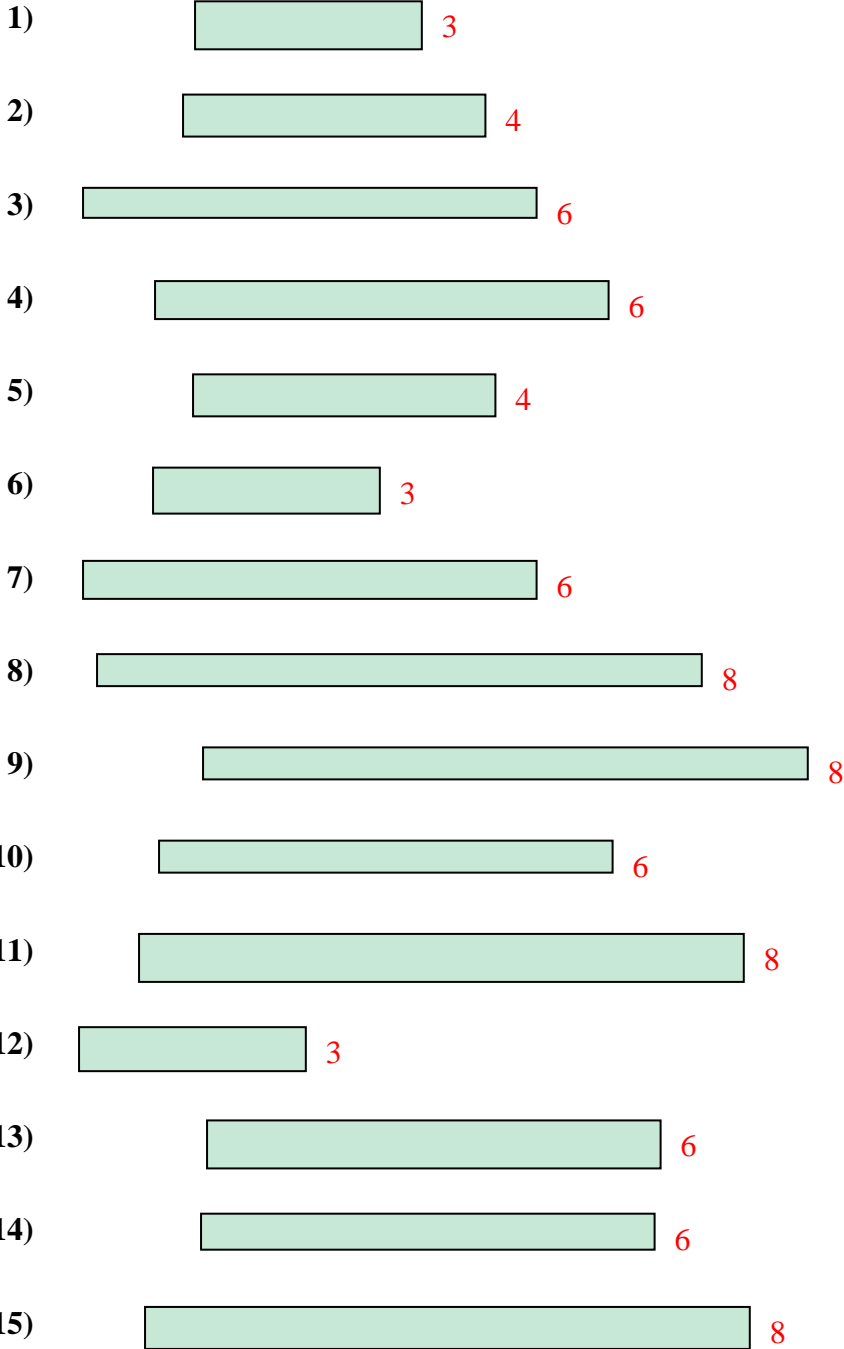
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

Line Plot



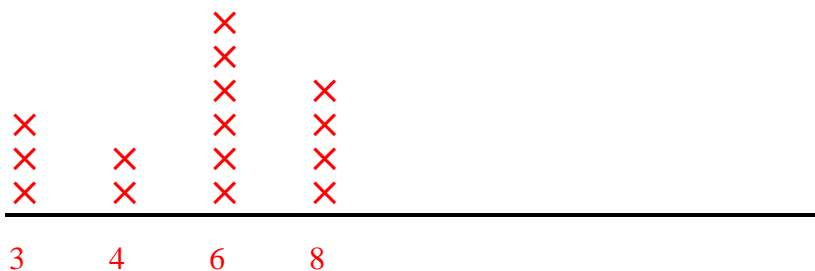
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



- 1. 3
- 2. 4
- 3. 6
- 4. 6
- 5. 4
- 6. 3
- 7. 6
- 8. 8
- 9. 8
- 10. 6
- 11. 8
- 12. 3
- 13. 6
- 14. 6
- 15. 8

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



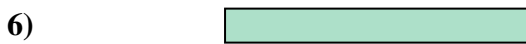
3. _____



4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



8. _____



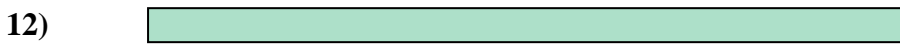
9. _____



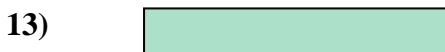
10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____



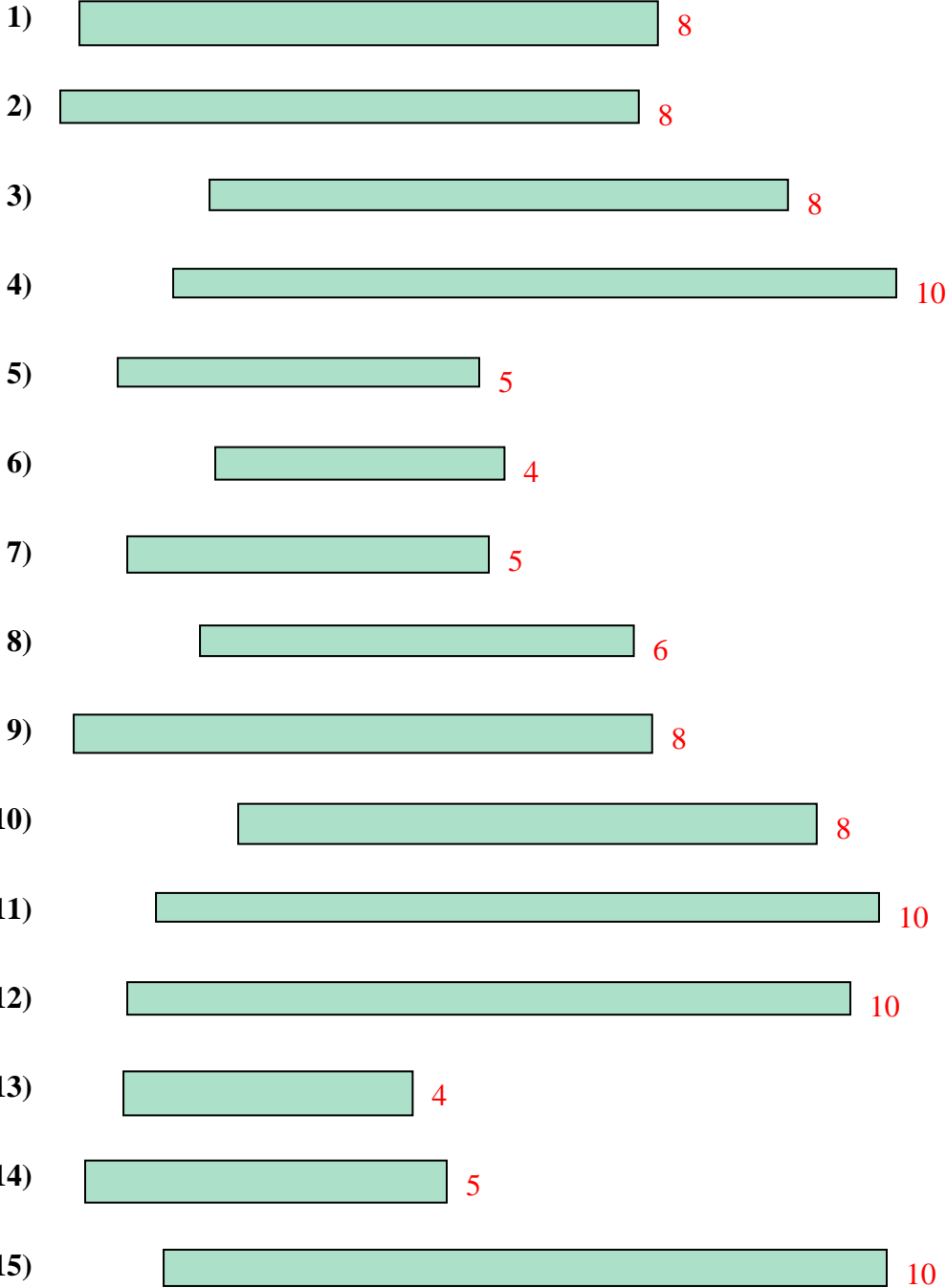
15. _____

Line Plot



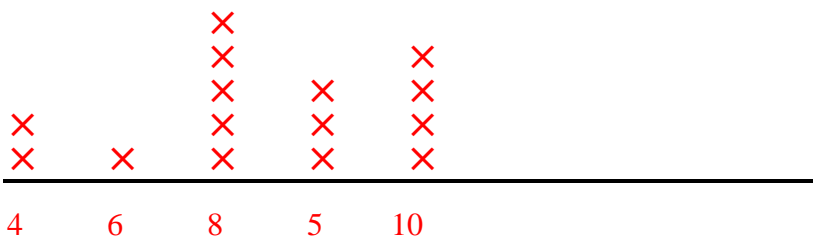
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



- 1. 8
- 2. 8
- 3. 8
- 4. 10
- 5. 5
- 6. 4
- 7. 5
- 8. 6
- 9. 8
- 10. 8
- 11. 10
- 12. 10
- 13. 4
- 14. 5
- 15. 10

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



3. _____



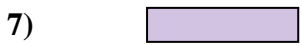
4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



8. _____



9. _____



10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____



15. _____

Line Plot



Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



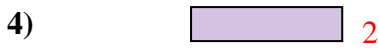
1. 4



2. 2



3. 10



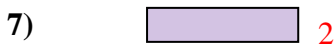
4. 2



5. 2



6. 4



7. 2



8. 7



9. 10



10. 7



11. 6



12. 10



13. 2

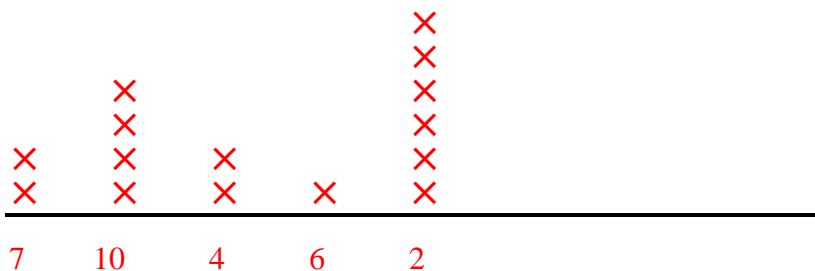


14. 10



15. 2

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



8. _____



9. _____



10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____



15. _____

Line Plot



Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. 9



2. 3



3. 3



4. 3



5. 7



6. 9



7. 3



8. 9



9. 4



10. 9



11. 7



12. 7



13. 4

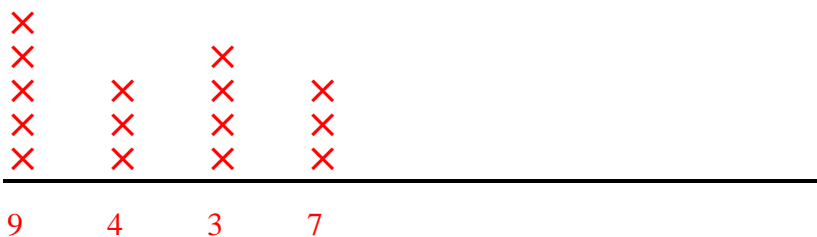


14. 9



15. 4

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



8. _____



9. _____



10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____


















15. _____

Line Plot



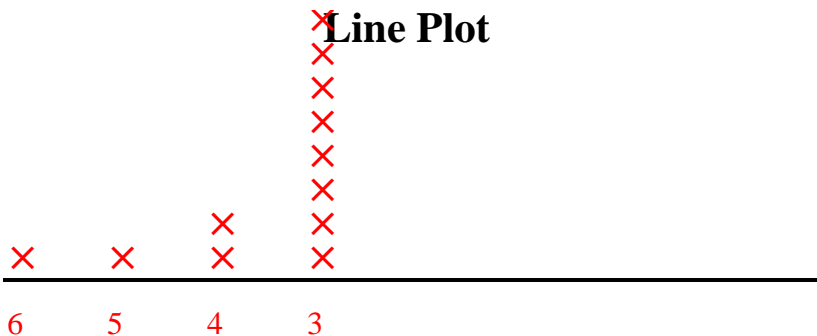
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas

- 1)  3
- 2)  3
- 3)  3
- 4)  3
- 5)  4
- 6)  3
- 7)  3
- 8)  5
- 9)  3
- 10)  3
- 11)  6
- 12)  3
- 13)  3
- 14)  3
- 15)  4

- 1. 3
- 2. 3
- 3. 3
- 4. 3
- 5. 4
- 6. 3
- 7. 3
- 8. 5
- 9. 3
- 10. 3
- 11. 6
- 12. 3
- 13. 3
- 14. 3
- 15. 4

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____

Line Plot



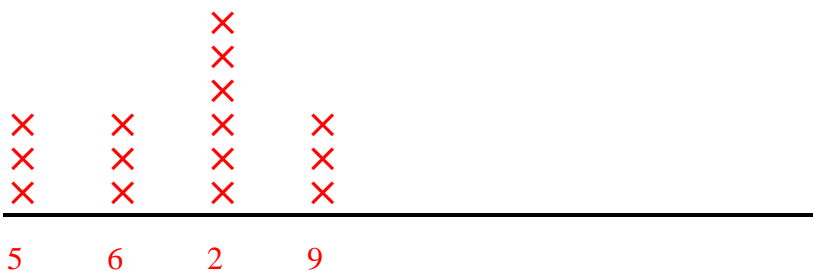
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. 9
2. 2
3. 9
4. 6
5. 5
6. 2
7. 2
8. 5
9. 2
10. 9
11. 5
12. 6
13. 2
14. 6
15. 2

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



3. _____



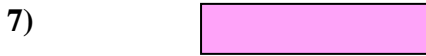
4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



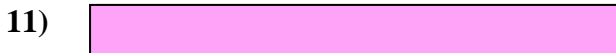
8. _____



9. _____



10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____



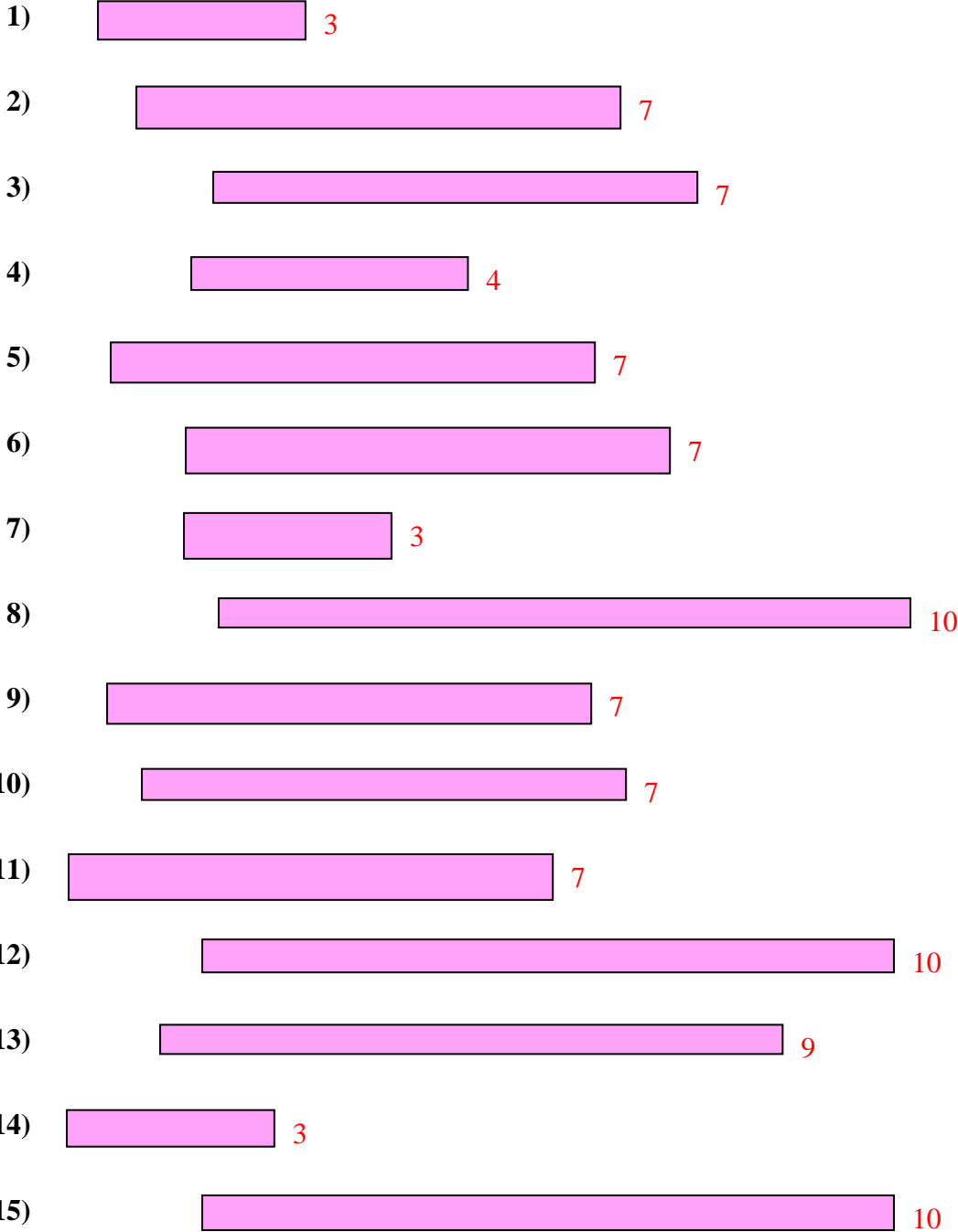
15. _____

Line Plot



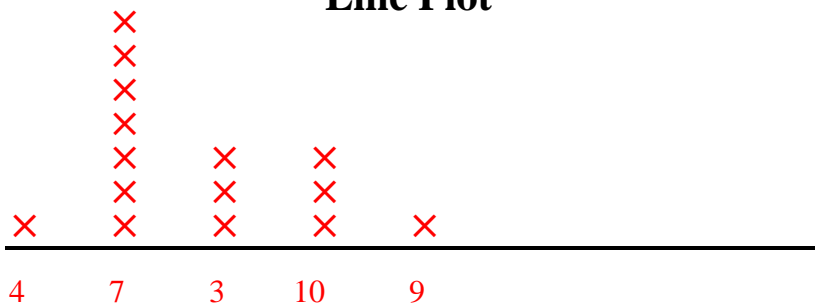
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. 3
2. 7
3. 7
4. 4
5. 7
6. 7
7. 3
8. 10
9. 7
10. 7
11. 7
12. 10
13. 9
14. 3
15. 10

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____

Line Plot



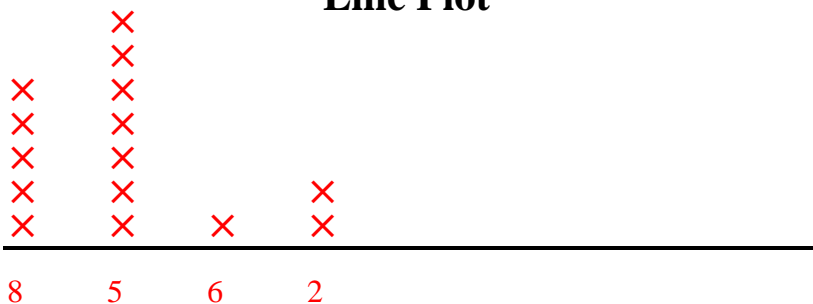
Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. 5
2. 5
3. 8
4. 5
5. 2
6. 5
7. 5
8. 6
9. 5
10. 2
11. 8
12. 8
13. 8
14. 8
15. 5

Line Plot





Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____



6. _____



7. _____



8. _____



9. _____



10. _____



11. _____



12. _____



13. _____



14. _____



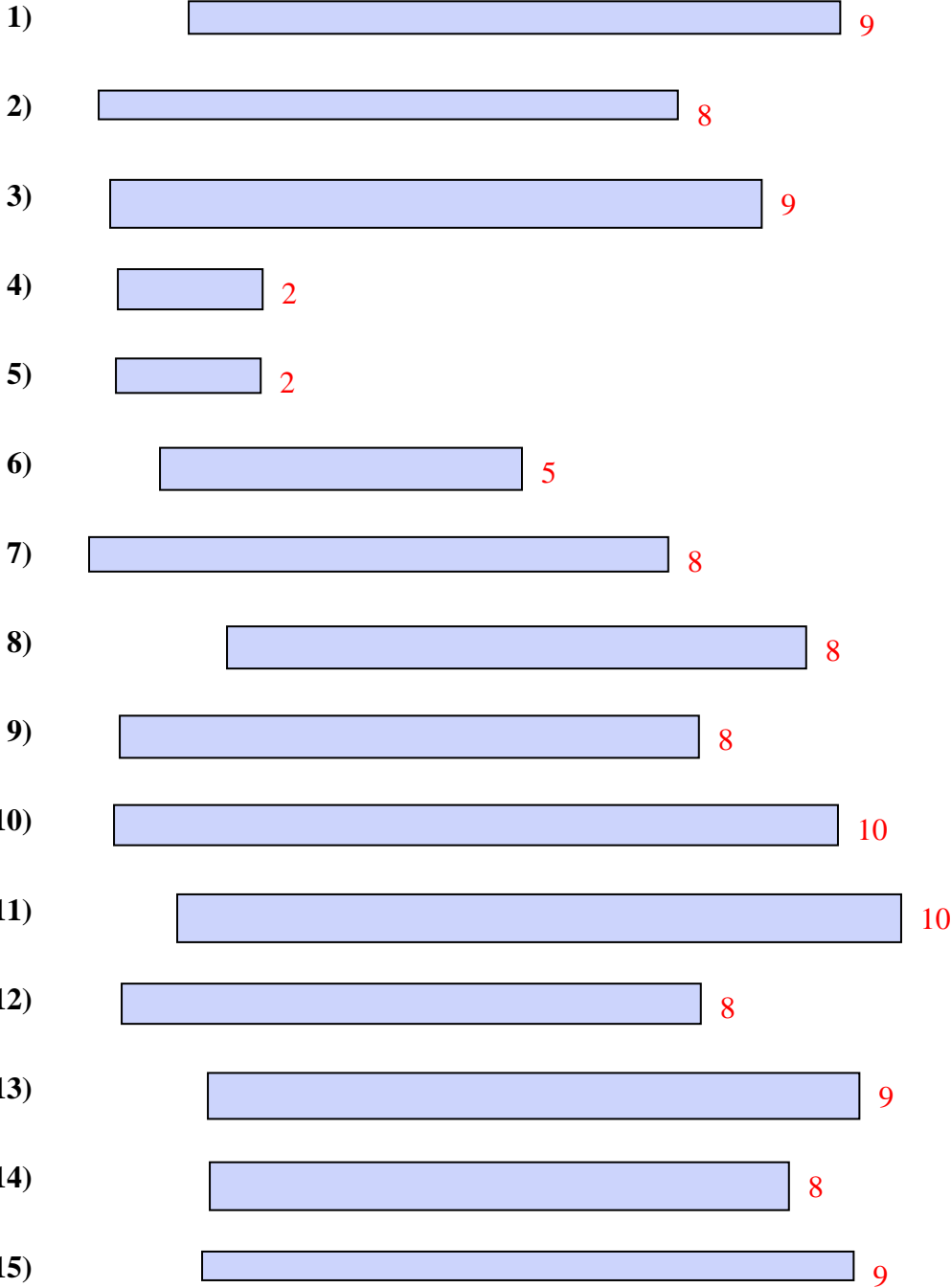
15. _____

Line Plot



Medir cada una de las barras (en centímetros) y después generar una gráfica de líneas basado en la información.

Respuestas



- 1. 9
- 2. 8
- 3. 9
- 4. 2
- 5. 2
- 6. 5
- 7. 8
- 8. 8
- 9. 8
- 10. 10
- 11. 10
- 12. 8
- 13. 9
- 14. 8
- 15. 9

Line Plot

