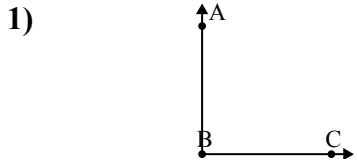


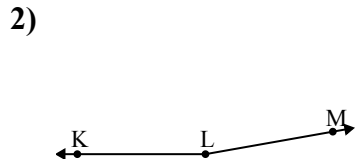


Resuelve cada problema.



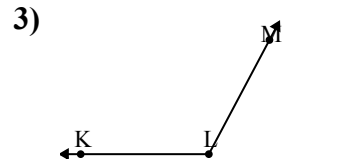
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 148°
- B. 0°
- C. 69°
- D. 90°



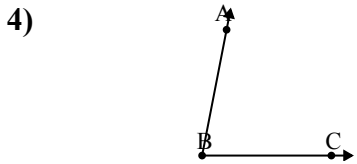
¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 6°
- B. 170°
- C. 79°
- D. 56°



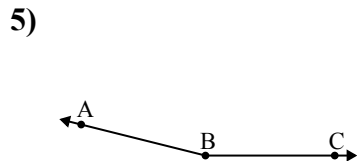
¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 153°
- B. 78°
- C. 118°
- D. 38°



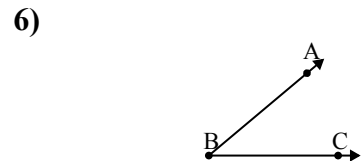
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 79°
- B. 23°
- C. 103°
- D. 51°



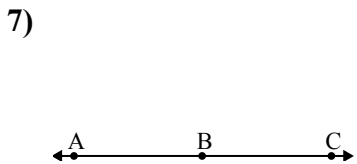
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 54°
- B. 144°
- C. 166°
- D. 0°



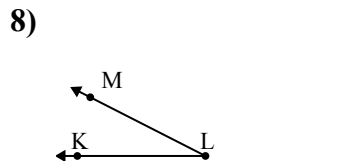
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 94°
- B. 137°
- C. 70°
- D. 40°



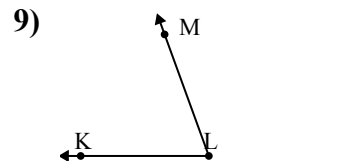
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 146°
- B. 96°
- C. 180°
- D. 57°



¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 27°
- B. 121°
- C. 167°
- D. 77°



¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

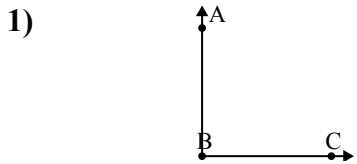
- A. 70°
- B. 102°
- C. 175°
- D. 123°

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

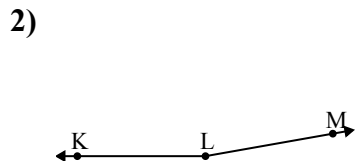


Resuelve cada problema.



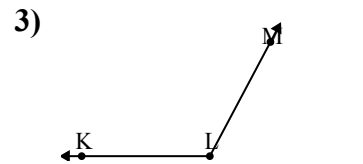
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 148°
- B. 0°
- C. 69°
- D. 90°



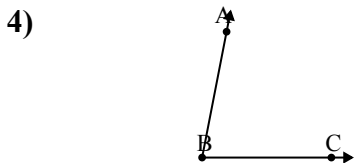
¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 6°
- B. 170°
- C. 79°
- D. 56°



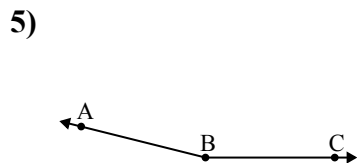
¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 153°
- B. 78°
- C. 118°
- D. 38°



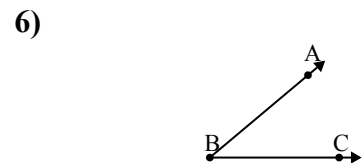
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 79°
- B. 23°
- C. 103°
- D. 51°



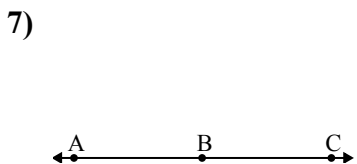
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 54°
- B. 144°
- C. 166°
- D. 0°



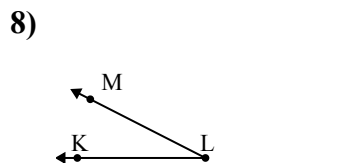
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 94°
- B. 137°
- C. 70°
- D. 40°



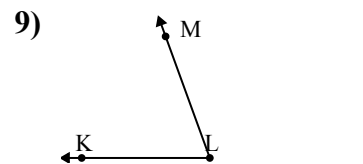
¿Que opción representa mejor $\angle ABC$?

- A. 146°
- B. 96°
- C. 180°
- D. 57°



¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 27°
- B. 121°
- C. 167°
- D. 77°



¿Que opción representa mejor $\angle KLM$?

- A. 70°
- B. 102°
- C. 175°
- D. 123°

Respuestas

- 1. **D**
- 2. **B**
- 3. **C**
- 4. **A**
- 5. **C**
- 6. **D**
- 7. **C**
- 8. **A**
- 9. **A**