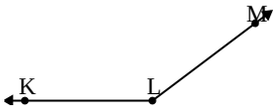




Löse jede Aufgabe.

**Antworten**

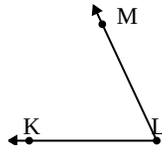
1)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $0^\circ$
- B.  $35^\circ$
- C.  $115^\circ$
- D.  $143^\circ$

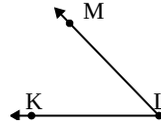
2)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $134^\circ$
- B.  $65^\circ$
- C.  $18^\circ$
- D.  $44^\circ$

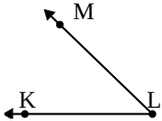
3)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $153^\circ$
- B.  $7^\circ$
- C.  $46^\circ$
- D.  $78^\circ$

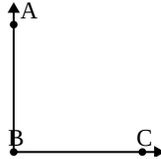
4)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $84^\circ$
- B.  $174^\circ$
- C.  $44^\circ$
- D.  $136^\circ$

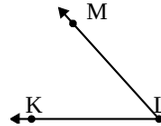
5)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle ABC$  dargestellt?

- A.  $167^\circ$
- B.  $146^\circ$
- C.  $90^\circ$
- D.  $23^\circ$

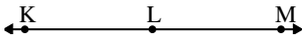
6)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $99^\circ$
- B.  $125^\circ$
- C.  $48^\circ$
- D.  $69^\circ$

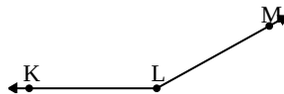
7)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $122^\circ$
- B.  $180^\circ$
- C.  $65^\circ$
- D.  $153^\circ$

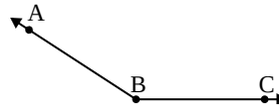
8)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $151^\circ$
- B.  $92^\circ$
- C.  $115^\circ$
- D.  $27^\circ$

9)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle ABC$  dargestellt?

- A.  $124^\circ$
- B.  $89^\circ$
- C.  $147^\circ$
- D.  $31^\circ$

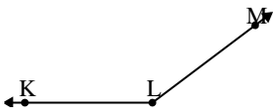
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Löse jede Aufgabe.

**Antworten**

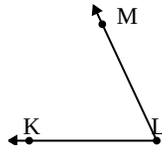
1)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $0^\circ$
- B.  $35^\circ$
- C.  $115^\circ$
- D.  $143^\circ$

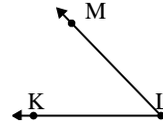
2)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $134^\circ$
- B.  $65^\circ$
- C.  $18^\circ$
- D.  $44^\circ$

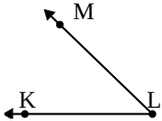
3)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $153^\circ$
- B.  $7^\circ$
- C.  $46^\circ$
- D.  $78^\circ$

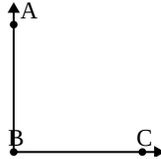
4)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $84^\circ$
- B.  $174^\circ$
- C.  $44^\circ$
- D.  $136^\circ$

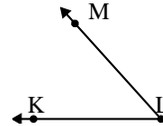
5)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle ABC$  dargestellt?

- A.  $167^\circ$
- B.  $146^\circ$
- C.  $90^\circ$
- D.  $23^\circ$

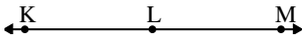
6)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $99^\circ$
- B.  $125^\circ$
- C.  $48^\circ$
- D.  $69^\circ$

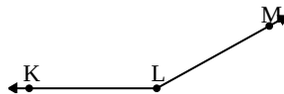
7)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $122^\circ$
- B.  $180^\circ$
- C.  $65^\circ$
- D.  $153^\circ$

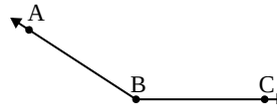
8)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle KLM$  dargestellt?

- A.  $151^\circ$
- B.  $92^\circ$
- C.  $115^\circ$
- D.  $27^\circ$

9)



Durch welche  
Möglichkeit wird  
 $\angle ABC$  dargestellt?

- A.  $124^\circ$
- B.  $89^\circ$
- C.  $147^\circ$
- D.  $31^\circ$

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