

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Exercise 10.3 Q # (3, 4)	

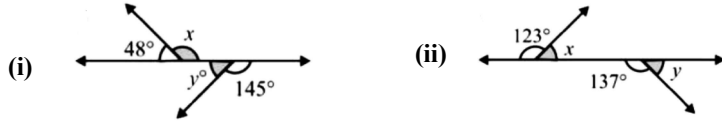
☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The measurement of four angles is  $83^\circ$ ,  $142^\circ$ ,  $34^\circ$  and  $63^\circ$ . Which three angles of them form a straight line? (1x5=5)

چار زاویوں کی پیمائش  $83^\circ$ ،  $142^\circ$ ،  $34^\circ$  اور  $63^\circ$  ہے۔ ان میں سے کون سے تین زاویے خط مستقیم بناتے ہیں؟

Q.2. Find the value of x and y in the following figures. (2.5x2=5)

درج ذیل اشکال سے x اور y کی قیمتیں معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Exercise 10.3 Q # (3, 4)	

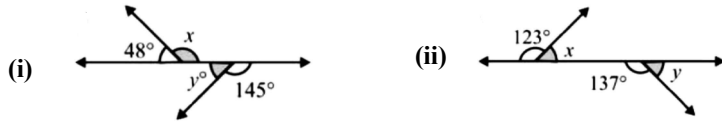
☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The measurement of four angles is  $83^\circ$ ,  $142^\circ$ ,  $34^\circ$  and  $63^\circ$ . Which three angles of them form a straight line? (1x5=5)

چار زاویوں کی پیمائش  $83^\circ$ ،  $142^\circ$ ،  $34^\circ$  اور  $63^\circ$  ہے۔ ان میں سے کون سے تین زاویے خط مستقیم بناتے ہیں؟

Q.2. Find the value of x and y in the following figures. (2.5x2=5)

درج ذیل اشکال سے x اور y کی قیمتیں معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Exercise 10.3 Q # (3, 4)	

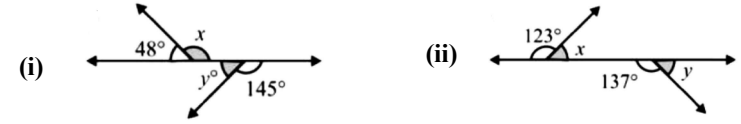
☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The measurement of four angles is  $83^\circ$ ,  $142^\circ$ ,  $34^\circ$  and  $63^\circ$ . Which three angles of them form a straight line? (1x5=5)

چار زاویوں کی پیمائش  $83^\circ$ ،  $142^\circ$ ،  $34^\circ$  اور  $63^\circ$  ہے۔ ان میں سے کون سے تین زاویے خط مستقیم بناتے ہیں؟

Q.2. Find the value of x and y in the following figures. (2.5x2=5)

درج ذیل اشکال سے x اور y کی قیمتیں معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Exercise 10.3 Q # (3, 4)	

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The measurement of four angles is  $83^\circ$ ,  $142^\circ$ ,  $34^\circ$  and  $63^\circ$ . Which three angles of them form a straight line? (1x5=5)

چار زاویوں کی پیمائش  $83^\circ$ ،  $142^\circ$ ،  $34^\circ$  اور  $63^\circ$  ہے۔ ان میں سے کون سے تین زاویے خط مستقیم بناتے ہیں؟

Q.2. Find the value of x and y in the following figures. (2.5x2=5)

درج ذیل اشکال سے x اور y کی قیمتیں معلوم کریں۔

