

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Review Exercise 4 Q # (5,6,7)	

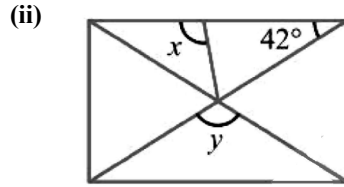
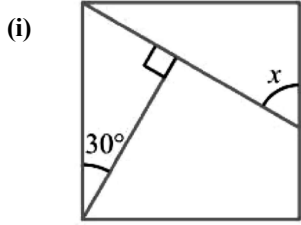
☆ Answer the following questions: _____ درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Construct triangle PQR if, $mPQ = 7\text{cm}$, $mPR = 6.2\text{cm}$ and $m\angle QPR = 60^\circ$. (1x5=5)

مثلاً PQR بنائیں جس میں $mPQ = 7\text{سم}$ ، $mPR = 6.2\text{سم}$ اور $m\angle QPR = 60^\circ$

Q.2. Find the unknown angles in given quadrilateral. (2.5x2=5)

دی گئی چوکور میں نامعلوم زاویے معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Review Exercise 4 Q # (5,6,7)	

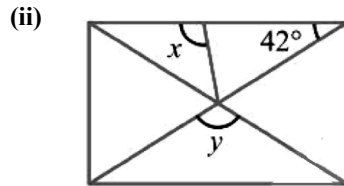
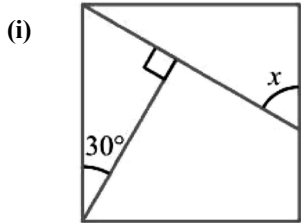
☆ Answer the following questions: _____ درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Construct triangle PQR if, $mPQ = 7\text{cm}$, $mPR = 6.2\text{cm}$ and $m\angle QPR = 60^\circ$. (1x5=5)

مثلاً PQR بنائیں جس میں $mPQ = 7\text{سم}$ ، $mPR = 6.2\text{سم}$ اور $m\angle QPR = 60^\circ$

Q.2. Find the unknown angles in given quadrilateral. (2.5x2=5)

دی گئی چوکور میں نامعلوم زاویے معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Review Exercise 4 Q # (5,6,7)	

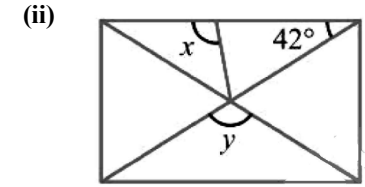
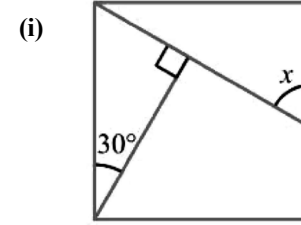
☆ Answer the following questions: _____ درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Construct triangle PQR if, $mPQ = 7\text{cm}$, $mPR = 6.2\text{cm}$ and $m\angle QPR = 60^\circ$. (1x5=5)

مثلاً PQR بنائیں جس میں $mPQ = 7\text{سم}$ ، $mPR = 6.2\text{سم}$ اور $m\angle QPR = 60^\circ$

Q.2. Find the unknown angles in given quadrilateral. (2.5x2=5)

دی گئی چوکور میں نامعلوم زاویے معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 3rd Week, 5th Day	Review Exercise 4 Q # (5,6,7)	

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

Q.1. Construct triangle PQR if, $mPQ = 7\text{cm}$, $mPR = 6.2\text{cm}$ and $m\angle QPR = 60^\circ$. (1x5=5)

مثلاً PQR بنائیں جس میں $mPQ = 7\text{سم}$ ، $mPR = 6.2\text{سم}$ اور $m\angle QPR = 60^\circ$

Q.2. Find the unknown angles in given quadrilateral. (2.5x2=5)

دی گئی چوکور میں نامعلوم زاویے معلوم کریں۔

