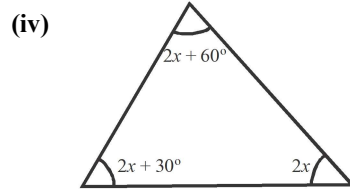
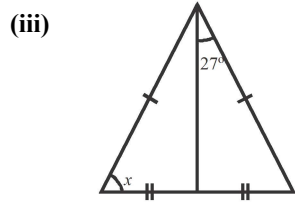
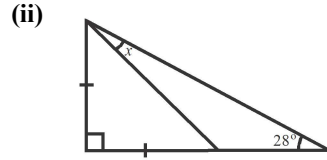
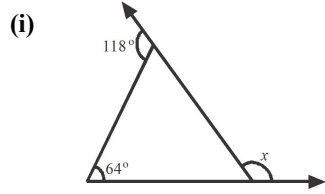


Time: 1 Hour	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 25
5th Month, 2nd Week, 6th Day	Revision Test (2nd Week)	

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

Q.1. Find the unknown angles in the given figures. (2.5x5=10)

دی گئی اشکال میں سے نامعلوم زاویے معلوم کریں۔



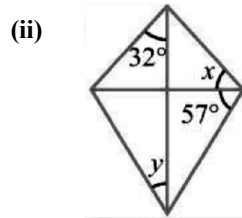
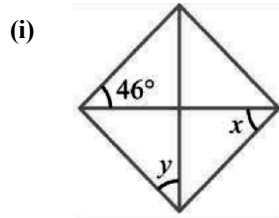
Q.2. Find number of sides (n) of regular polygon with given an exterior angle. (2.5x2=5)

ایک باقاعدہ کثیر اضلاع کے اضلاع کی تعداد (n) معلوم کریں جس کے بیرونی زاویے دیے گئے ہیں۔

- (i) $25\frac{5}{7}^{\circ}$ (ii) 24°

Q.3. Find the unknown angles in the following figures. (5x2=10)

درج ذیل اشکال میں سے نامعلوم زاویے معلوم کریں۔

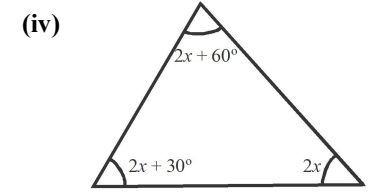
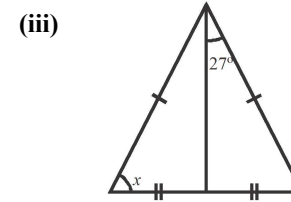
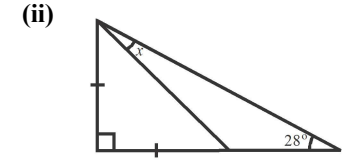
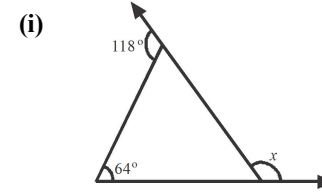


Time: 1 Hour	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 25
5th Month, 2nd Week, 6th Day	Revision Test (2nd Week)	

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

Q.1. Find the unknown angles in the given figures. (2.5x5=10)

دی گئی اشکال میں سے نامعلوم زاویے معلوم کریں۔



Q.2. Find number of sides (n) of regular polygon with given an exterior angle. (2.5x2=5)

ایک باقاعدہ کثیر اضلاع کے اضلاع کی تعداد (n) معلوم کریں جس کے بیرونی زاویے دیے گئے ہیں۔

- (i) $25\frac{5}{7}^{\circ}$ (ii) 24°

Q.3. Find the unknown angles in the following figures. (5x2=10)

درج ذیل اشکال میں سے نامعلوم زاویے معلوم کریں۔

