

Time: 10 Minutes Paper Math 5 Total Marks: 10

5th Month, 4th Week, 6th Day Syllabus: Unit 7 (Monthly Test)

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. Two angles are called adjacent angles if: دو زاویوں کو متعلقہ زاویے کہتے ہیں اگر:

(a)	They have a common arm	اُن کا ایک مشترک بازو ہو
(b)	They are on the opposite side of the common arm	وہ مشترک بازو کے مخالف سائیڈ پر ہوں
(c)	They have a common vertex	اُن کا اس مشترک ہو
(d)	All of these	یہ تمام

ii. Two angles are complementary angles if their sum is:

دو زاویے مکملہ منبری زاویے کہلاتے ہیں اگر اُن کا مجموعہ ہو:

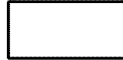
(a)	90°	(b)	180°	(c)	75°	(d)	60°
-----	-----	-----	------	-----	-----	-----	-----

iii. Two angles are called supplementary angles if their sum is:

دو زاویوں کو سپلیمنٹری زاویے کہتے ہیں اگر اُن کا مجموعہ ہو:

(a)	180°	(b)	90°	(c)	75°	(d)	60°
-----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

iv. Identify the figure:



(a)	Triangle	مثلث	(b)	Rectangle	مستطیل
(c)	Square	مربع	(d)	None of these	ان میں سے کوئی نہیں

v. Which of these is a reflex angle? ان میں سے کون سا کسکی زاویہ ہے؟

(a)	375°	(b)	215°	(c)	180°	(d)	90°
-----	------	-----	------	-----	------	-----	-----

Q.No.1. Draw the angles by using protractor: (2)

سوال نمبر 1: پروٹریکٹر کے استعمال سے درج ذیل زاویے بنائیں:

- (i) 90° (ii) 240° (iii) 60° (iv) 255°

---



---

Time: 10 Minutes Paper Math 5 Total Marks: 10

5th Month, 4th Week, 6th Day Syllabus: Unit 7 (Monthly Test)

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. Two angles are called adjacent angles if: دو زاویوں کو متعلقہ زاویے کہتے ہیں اگر:

(a)	They have a common arm	اُن کا ایک مشترک بازو ہو
(b)	They are on the opposite side of the common arm	وہ مشترک بازو کے مخالف سائیڈ پر ہوں
(c)	They have a common vertex	اُن کا اس مشترک ہو
(d)	All of these	یہ تمام

ii. Two angles are complementary angles if their sum is:

دو زاویے مکملہ منبری زاویے کہلاتے ہیں اگر اُن کا مجموعہ ہو:

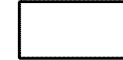
(a)	90°	(b)	180°	(c)	75°	(d)	60°
-----	-----	-----	------	-----	-----	-----	-----

iii. Two angles are called supplementary angles if their sum is:

دو زاویوں کو سپلیمنٹری زاویے کہتے ہیں اگر اُن کا مجموعہ ہو:

(a)	180°	(b)	90°	(c)	75°	(d)	60°
-----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

iv. Identify the figure:



(a)	Triangle	مثلث	(b)	Rectangle	مستطیل
(c)	Square	مربع	(d)	None of these	ان میں سے کوئی نہیں

v. Which of these is a reflex angle? ان میں سے کون سا کسکی زاویہ ہے؟

(a)	375°	(b)	215°	(c)	180°	(d)	90°
-----	------	-----	------	-----	------	-----	-----

Q.No.1. Draw the angles by using protractor: (2)

سوال نمبر 1: پروٹریکٹر کے استعمال سے درج ذیل زاویے بنائیں:

- (i) 90° (ii) 240° (iii) 60° (iv) 255°

---



---