

Time: 35 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 25
5th Month, 1st Week, 6th Day	Revision Test (1st Week)	

Q.1. Choose the correct options. (1 x 3 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔




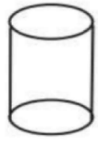
(i) Which of the following is the 3-D shape? درج ذیل میں سے کون سی سہ رخی شکل ہے؟

(a) triangle	مثلث	(b) line	خط	(c) cube	مکعب	(d) square	مربع
--------------	------	----------	----	----------	------	------------	------

(ii) Which of the following is 2-D shape? درج ذیل میں سے کون سی دو رخی شکل ہے؟

(a) cone	مخروط	(b) cube	مکعب	(c) cuboid	مکعب نما	(d) square	مربع
----------	-------	----------	------	------------	----------	------------	------

(iii) Identify the sphere: گڑھ کی نشاندہی کریں:

(a) 	(b) 	(c) 	(d) 
---	---	---	---

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

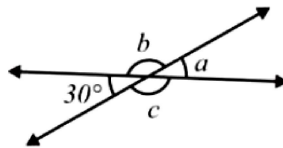
Q.2. Write the name of 3-D figures which resemble to these object. (1x2=2)

سہ رخی اشکال کے نام لکھیں جو ان تصاویر سے ملتی جلتی ہیں۔



Q.3. Find the unknown angles of the intersecting lines. (1x5=5)

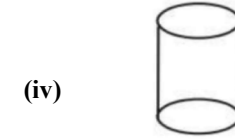
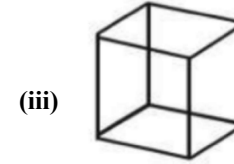
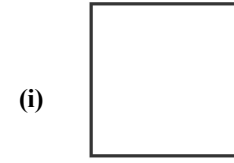
قطع کرنے والے لخطوط میں نامعلوم زاویوں کی قیمت معلوم کریں۔



Q.4. Sort 1-D, 2-D and 3-D shapes.

(5x2=10)

یک رخی، دو رخی اور سہ رخی اشکال کو الگ الگ کریں۔



Q.5. Use the concept of reflective symmetry to complete the given figures.

(2.5x2=5)

دی گئی اشکال کو عکسی تشاکل کا تصور رکھتے ہوئے مکمل کریں۔

