

Time: 10 Minutes	Paper Math 3	Total Marks: 10
6th Month, 2nd Week, 4th Day		Syllabus: Review Exercise. Q # 1, 2.

Q.1. Fill in the blanks. (10) خالی جگہ پر کریں۔

- (i) Line of symmetry divides any shape into _____ equal parts.
خط تشاکل کسی شکل کو _____ برابر حصوں میں تقسیم کرتا ہے۔ (i)
- (ii) Line segment has _____ end points.
قطعہ خط کے _____ اختتامی نقاط ہیں۔ (ii)
- (iii) A square shape has _____ sides and _____ vertices.
ایک مربعی شکل کے _____ اضلاع اور _____ کونے ہوتے ہیں۔ (ii)
- (iv) The sum of all sides of any closed shape is _____.
کسی بند شکل کی تمام اضلاع کی لمبائیوں کا مجموعہ _____ کہلاتا ہے۔ (iv)
- (v) Perimeter of rectangle = _____.
مستطیل کا احاطہ _____ کلیہ سے معلوم کیا جاتا ہے۔ (v)

Time: 10 Minutes	Paper Math 3	Total Marks: 10
6th Month, 2nd Week, 1st Day		Syllabus: Review Exercise. Q # 1, 2.

Q.1. Fill in the blanks. (10) خالی جگہ پر کریں۔

- (i) Line of symmetry divides any shape into _____ equal parts.
خط تشاکل کسی شکل کو _____ برابر حصوں میں تقسیم کرتا ہے۔ (i)
- (ii) Line segment has _____ end points.
قطعہ خط کے _____ اختتامی نقاط ہیں۔ (ii)
- (iii) A square shape has _____ sides and _____ vertices.
ایک مربعی شکل کے _____ اضلاع اور _____ کونے ہوتے ہیں۔ (ii)
- (iv) The sum of all sides of any closed shape is _____.
کسی بند شکل کی تمام اضلاع کی لمبائیوں کا مجموعہ _____ کہلاتا ہے۔ (iv)
- (v) Perimeter of rectangle = _____.
مستطیل کا احاطہ _____ کلیہ سے معلوم کیا جاتا ہے۔ (v)
