

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 1st Week, 4th Day	Exercise: 3.2 Q # (1,2,3,4,5,6,7,8,9)	

Q.1. Answer the following questions. درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- (i) Find the surface area of square pyramid of slant height 15cm and base length 12cm. (3)

مربعی اہرام کی سطح کا رقبہ معلوم کریں جس کی ترچھی اونچائی 15 سینٹی میٹر اور قاعدہ کی لمبائی 12 cm ہو۔

- (ii) The height of a square pyramid is 25 cm and the base area of a square pyramid is 265cm^2 , Find its volume and surface area. (3)

ایک مربعی اہرام کی اونچائی 25 سینٹی میٹر ہے اور ایک مربعی اہرام کی قاعدے کا رقبہ 256cm^2 ہے اس کی حجم کی سطح کا رقبہ معلوم کریں۔

- (iii) Find the surface area of a square pyramid with a base length of 5cm and a slant height of 10cm. (4)

قاعدے کی لمبائی 5cm اور ترچھی اونچائی 10cm کے ساتھ مربعی اہرام اور سطح کا رقبہ معلوم کریں؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 1st Week, 4th Day	Exercise: 3.2 Q # (1,2,3,4,5,6,7,8,9)	

Q.1. Answer the following questions. درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- (i) Find the surface area of square pyramid of slant height 15cm and base length 12cm. (3)

مربعی اہرام کی سطح کا رقبہ معلوم کریں جس کی ترچھی اونچائی 15 سینٹی میٹر اور قاعدہ کی لمبائی 12 cm ہو۔

- (ii) The height of a square pyramid is 25 cm and the base area of a square pyramid is 265cm^2 , Find its volume and surface area. (3)

ایک مربعی اہرام کی اونچائی 25 سینٹی میٹر ہے اور ایک مربعی اہرام کی قاعدے کا رقبہ 256cm^2 ہے اس کی حجم کی سطح کا رقبہ معلوم کریں۔

- (iii) Find the surface area of a square pyramid with a base length of 5cm and a slant height of 10cm. (4)

قاعدے کی لمبائی 5cm اور ترچھی اونچائی 10cm کے ساتھ مربعی اہرام اور سطح کا رقبہ معلوم کریں؟

