

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
6th Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 5.1 Q # (1,2,3)	

Q.1. Choose the correct options. $(0.75 \times 4 = 3)$ درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The temperature of a room is _____ data: ایک کمرے کا درجہ حرارت _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(ii) The weight of a bag is _____ data: ایک بٹے کا وزن _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(iii) The number of students in 7th class is _____ data:

ساتویں جماعت میں طلباء کی تعداد _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(iv) The number of players in the ground is _____ data:

میدان میں کھلاڑیوں کی تعداد _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

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

Q.2. Write the difference between discrete data and continuous data. $(1 \times 4 = 4)$

مسلسل مواد اور غیر مسلسل مواد کے درمیان فرق لکھیں۔

Q.3. Write the difference between grouped data and ungrouped data. $(1 \times 3 = 3)$

گروہی مواد اور غیر گروہی مواد میں فرق لکھیں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
6th Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 5.1 Q # (1,2,3)	

Q.1. Choose the correct options. $(0.75 \times 4 = 3)$ درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The temperature of a room is _____ data: ایک کمرے کا درجہ حرارت _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(ii) The weight of a bag is _____ data: ایک بٹے کا وزن _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(iii) The number of students in 7th class is _____ data:

ساتویں جماعت میں طلباء کی تعداد _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(iv) The number of players in the ground is _____ data:

میدان میں کھلاڑیوں کی تعداد _____ مواد ہے:

(a) grouped گروہی	(b) un-grouped غیر گروہی	(c) continuous مسلسل	(d) discrete غیر مسلسل
-------------------	--------------------------	----------------------	------------------------

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

Q.2. Write the difference between discrete data and continuous data. $(1 \times 4 = 4)$

مسلسل مواد اور غیر مسلسل مواد کے درمیان فرق لکھیں۔

Q.3. Write the difference between grouped data and ungrouped data. $(1 \times 3 = 3)$

گروہی مواد اور غیر گروہی مواد میں فرق لکھیں۔
