Time: 10 Minutes Paper Math 7 (T-1) Total Marks: 10

6th Month, 4th Week, 2nd Day Review Exercise 5 Q # (4,7)

**☆** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Draw a vertical and horizontal bar graph for the following data. (1x5=5)

ایک عمودی اورایک أفتی بارگراف درج ذیل موادسے بنائیں۔

Favourite Fruits	Mango	Strawberry	Banana	Watermelon	Peach
پشدیده مچیل	آم	سٹرابری	کیلا	ترپوز	ناشیاتی
Number of students طلباکی تعداد	8	10	15	20	5

Q.2. Draw a histogram for the following frequency distribution table. (1x5=5)

درج ذیل تعددی تقسیم کے جدول سے ہسٹو گرام بنائیں۔

Marks نمبر	30 – 40	40 – 50	50 - 60	60 – 70	70 – 80	80 – 90
Number of students طلبا کی تعداد	25	40	38	27	40	18

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 2	2nd Day	Review	Exercise 5 Q # (4,7)

**★** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Draw a vertical and horizontal bar graph for the following data. (1x5=5)

ایک عمودی اورایک أفقی بارگراف درج ذیل موادسے بنائیں۔

Favourite Fruits	Mango	Strawberry	Banana	Watermelon	Peach
پیندیده کچل	آم	سٹرابری	کیلا	تربوز	ناشیاتی
Number of students طلبا کی تعداد	8	10	15	20	5

Q.2. Draw a histogram for the following frequency distribution table.(1x5=5)

درج ذیل تعددی تقسیم کے جدول سے ہسٹوگرام بنائیں۔

					•	
نمبر Marks	30 – 40	40 – 50	50 – 60	60 – 70	70 – 80	80 – 90
Number of students طلباکی تعداد	25	40	38	27	40	18

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 2nd Day		Review 1	Exercise 5 Q # (4,7)

**★** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Draw a vertical and horizontal bar graph for the following data.(1x5=5)

ایک عمودی اورایک اُفقی بارگراف درج ذیل موادسے بنا کیں۔

<b>Favourite Fruits</b>	Mango	Strawberry	Banana	Watermelon	Peach
پنديده کھل	آم	سٹرابری	كيلا	تربوز	ناشياتی
Number of students	8	10	15	20	5
طلبا کی تعداد					

Q.2. Draw a histogram for the following frequency distribution table.(1x5=5)

درج ذمل تعددی تقتیم کے حدول سے ہسٹوگرام بنائیں۔

	_	_	-0	·	//	ردن دین عدر
Marks نبر	30 – 40	40 – 50	50 - 60	60 – 70	70 – 80	80 – 90
Number of students طلبا کی تعداد	25	40	38	27	40	18

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 2nd Day		Review 1	Exercise 5 Q # (4,7)

Answer the following questions:

ورج درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Draw a vertical and horizontal bar graph for the following data. (1x5=5)

ایک عمودی اورایک أفقی بارگراف درج ذیل موادسے بنا کیں۔

Favourite Fruits	Mango	Strawberry	Banana	Watermelon	Peach
پېندىدە چىل	آم	سٹرابری	کیلا	ترپوز	ناشإتی
Number of students طلبا کی تعداد	8	10	15	20	5

Q.2. Draw a histogram for the following frequency distribution table. (1x5=5)

درج ذیل تعددی تقسیم کے جدول سے ہسٹوگرام بنائیں۔

			•			- 0,, 0
نمبر Marks	30 – 40	40 – 50	50 – 60	60 – 70	70 – 80	80 – 90
Number of students طلباکی تعداد	25	40	38	27	40	18