Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10		
6th Month, 3rd Week, 5th Day		Exerc	Exercise 5.4 Q # (7,8)		
Answer the following questions:		:	درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔		

1

Q.1. The probability that the team will win the cricket match is 0.79. What will be the probability of the team will not win the cricket match?(1x2=2)

سی ٹیم کے کرکٹ پی جنینے کا امکان 0.79 ہے۔ اس ٹیم کے کرکٹ پی زب جینے کا امکان کیا ہوگا ؟

Q.2. A box has 8 red balls, 9 white balls, 10 green balls and 5 blue balls. Find

the probability of obtaining. (4x2=8) ایک ڈ ب میں 8 سرخ گیندیں، 9 سفیدگیندیں، 10 سبزگیندیں اور 5 نیلی گیندیں ہیں۔ درج ذیل حصول کا امکان معلوم کریں۔ (i) a green ball ایک سرخ گیندنہیں ہے (ii) not a red ball ایک سبزگیند (iii) not a ball ایک سبزگیند (iv) a ball ایک گیندنہیں ہے

Time: 10 Minutes	Paper N	Iath 7 (T-1)	Total Marks: 10				
6th Month, 3rd Week,	5th Day	Exercise 5.4 Q # (7,8)					
م Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔							
Q.1. The probability that the team will win the cricket match is 0.79. What							
will be the probability of the team will not win the cricket match?(1x2=2)							
کسی ٹیم کے کرکٹ چیچ جیننے کاامکان 0.79 ہے۔اس ٹیم کے کرکٹ چیچ نہ جینے کاامکان کیا ہوگا؟							
Q.2. A box has 8 red balls, 9 white balls, 10 green balls and 5 blue balls. Find							
the probability of obtaining. (4x2=8)							
ايك ذب مين 8 سرخ كيندي، 9 سفيد كيندي، 10 سبر كيندين اورة نيلى كيندين بي _درج ذيل حصول كاامكان معلوم كرير -							
(i) a green ball	) ایک	ii) not a red ba	ایک سرخ گیند نہیں ہے اا				
(iii) not a ball گيندنہيں ہے	) ایک	iv) a ball گیند					

		1		
Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total	Marks: 10
6th Month, 3rd Week, 5th Day		Exercise 5.4 Q # (7,8)		
☆ Answer the following	g questions	:	اب دیں۔	درج ذیل سوالات کے جو
Q.1. The probability that	the team	will win the c	ricket matc	h is 0.79. What
will be the probabilit	y of the tea	m will not win	the cricket	match?(1x2=2)
کیا ہوگا ؟	فى نه جينے كاامكان	ہ۔اس ٹیم کے کرکٹ ڈ	خکاامکان0.79۔	کس کیم کے کرکٹ کی جیتن
Q.2. A box has 8 red balls	s, 9 white b	alls, 10 green	calls and 5	blue balls. Find
the probability of ob			(4 <b>x</b> 2=8)	
_درج ذيل حصول كاامكان معلوم كري-	؛ نیلی گیند یں ہیں	ي،10 سبز گينديں اور ذ	ری،9سفیدگیند	ايك ڈب ميں 8 سرخ گينا
(i) a green ball سنزگیند (i)	ا ک	(ii) not a red b	ہیں ہے all	ايك سرخ گيندن
گیندنہیں ہے not a ball (iii)	ا ک	(iv) a ball گیند	ایگ	

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
6th Month, 3rd Week, 5th Day		Exercise 5.4 Q # (7,8)	

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ Answer the following questions:
- Q.1. The probability that the team will win the cricket match is 0.79. What will be the probability of the team will not win the cricket match?(1x2=2)

کسی ٹیم کے کرکٹ میچ جیٹنے کاامکان 0.79 ہے۔اس ٹیم کے کرکٹ میچ نہ جینے کاامکان کیا ہوگا؟

Q.2. A box has 8 red balls, 9 white balls, 10 green balls and 5 blue balls. Find

the probability of obtaining. (4x2=8)ایک درج ذیل حصول کا مکان معلوم کریں۔ ایک درج ذیل حصول کا مکان معلوم کریں۔ (i) a green ball ایک سرخ گیند نہیں ہے (ii) not a red ball ایک سزگیند (iii) not a ball ایک گیند نہیں ہے (iv) a ball ایک گیند نہیں ہے