Model Paper Mathematics Part B (Open Ended Questions) Grade 5	استعال کے لیے	مرف محن کے
ما ڈل بیپرریاضی حصہ ب(انثا ئی <i>طر</i> زسوالات) گریٹر 5	Q. No.	Marks
	31	
رول نمبرز – ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا	32	
	33	
Signature of Supervisor: Date:	34	
nstructions: 1) Write your Roll No in above given place in digits (figures). 2) This part has 4 Open Ended Questions. A question can consist of two or isse blank space given below each question to write the answer. No additional owrite.	_	
		رايات:
رول نمبر کے خانوں میں ہندسوں میں ضرور ترکیر کھیئے۔ 	بمبراور ديئ يكئ	1) ایتارول
والات ہیں کسی بھی انشا ئیرطرز سوال کے جز ایک سے نیادہ ہو سکتے ہیں۔انشائیہ طرز سوالات کے جوابات سٹوڈ نٹ اپنے کھیڈنظر سے دیں۔ ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔		
کے پنچے دی گئی خالی جگہ استعال کھیئے۔اضافی کانٹرنہیں کے گا۔	_	-
كَلِّمْت 2678172 شى كومدلكا كى _ (2)	لمین کے نظام کے	وال نمبر 31-(a)
(Place Comma in 2678172 in million	system)	
£	*	4
ن مودو بزار" کواعداد عمل تکمیں ۔ Wwite Number "Seven billion nine bundard Eleven million three bu	•	_ `
(Write Number "Seven billion nine hundred Eleven million three hu	narea two	inousand'

(c)عدو" چوراى ارب الحانو كروژسات بزارا تُعرب إره" كولمين نظام عمل فقول عمل ككيس _

(Write a number "Eighty four Areb ninety eight Crore seven thousand eight hundred and twelve" in million system in words.)

in numeral.)

(If the price of 3 pens is Rs. 30, what is the price of one pen?)

(3) ایکٹرین 4 گھٹٹوں ٹیں کچھفاصلہ 50 کلومیٹر فی گھٹٹہ کی رفتارے سطے کرتی ہے اگروہ بچی فاصلہ ایک گھٹٹہ ٹی سطے کر سے قواس کی رفتار کتنی ہوگا۔ (3) (If a train covers a distance in 4 hours with a speed of 50 km/h, what will be speed of train if it covers the same distance in one hour?)

(c) اگر 15 فٹ بال کی قیمت 250روپے ہوتو ایسے 25 فٹ بال کی کیا قیمت ہوگی۔

(If price of 15 foot balls is Rs 450 then what will be the price of such 25 foot balls.)

(What is the supplementary angle of 65°?)

(Draw a parallels line with help of set square.)

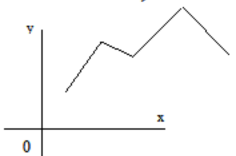
 $m \overline{AB} = 4cm$ $m \angle A = 50$ $m \overline{AC} = 5.4cm$

(Draw a triangle of following measures.)

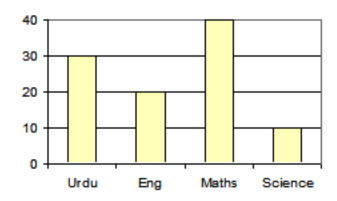
 $m \overline{AB} = 4cm$ $m \angle A = 50$ $m \overline{AC} = 5.4cm$

سوال نمبر 34- (a) وائيا كرام عن وكهائ يك كراف كامام تكيي-

(Write name of graph shown below.)



(Read the following graph carefully and then tell. What are total marks of a student in four subjects?)



(c) ریاضی عمل کیک سٹوڈ نٹ کے ما باندا متحانوں کے نتائج ورج ذیل ہیں ۔ان نمبروں برخی ایک مطی گراف کھنچیں۔

(One Student got following monthly Scores in mathematics. Draw a line graph of monthly Scores.)

Months	January	February	March	April
Marks	32	28	40	20