SCHOOL BASED ASSESSMENT 2022 MODEL PAPER GRADE 3



MATHEMATICS PART – A (Objective Type)

1				
School:		District:	<u> </u>	
Student Name :		Section:		
Roll Number:		Date:	Date :	
General Instru	ctions for students :	. لیے عمومی ہدایات:	طلبہ کے	
1) Use mask & keep	at least 3 ft. distance from each otl		,	
2) Read carefull	d attempt all questions	پہنیں اور آپس میں کم از کم 3 فٹ کا فاصلہ رکھیں۔	ا۔ماسک	
2) Read carefully and attempt all questions.		سے پڑھیں اور تمام سوالات حل کریں ۔	۲_ غور .	
3) Encircle the corre		hoice Questions (MCQs) as shown in the example given below.	. (
	- 4	ر الانتخابی سوال کے صحیح جواب پر دائرہ لگائیں جیسا کہ نیچے دی گئی مثال میں د کھایا گیا ہے	سا_ہر سیر	
Example: 64÷8=	; <u>(a)</u> o) 12		
a) 4 b) 6 4) If more than one	6 © 8 d options are encircled in a question) 12 , no mark will be given.		
	·	سی سوال میں ایک سے زیادہ جوابات کے گرد دائرہ لگایا گیا تو کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا	۳۔ اگر	
Total Mar	ks: 50 Part-A	(Multiple Choice Questions) Total Time: 1 Hour		
Instructions: Two				
	enty five (25) Multiple Choice	Questions (MCQs) are given in this paper. Each question carries 2 marks.	•	
	enty five (25) Multiple Choice	Questions (MCQs) are given in this paper. Each question carries 2 marks. 2marks يپر ميں پچيس (25) کثير الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں ۔ ہر سوال کے $2 \text{نیر میں پیچیس (25)}$		
	enty five (25) Multiple Choice 16 is written in Roman numb) پیپر میں پچپیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2 نمبر ہیں۔		
Question No.1:) پیپر میں پچپیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں ۔ ہر سوال کے 2نمبر ہیں۔ ers as:	ہدایات : اس	
) پیپر میں پچپیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2 نمبر ہیں۔	ہدایات : اس	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI	16 is written in Roman numb	ی پیپر میں پچپیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2نمبر ہیں۔ ers as: (b) XV (d) XVII	ہدایات : اس	
Question No.1: (a) XIV		ی پیپر میں پیچیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2نمبر ہیں۔ ers as: (b) XV (d) XVII	ہدایات: اس سوال نمبر	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI Question No.2:	16 is written in Roman numb	و چیر میں پچیں (25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2 نمبر ہیں۔ ers as: (b) XV (d) XVII even number? 2: مندرجہ ذیل میں سے کون سا عدد جفت ہے؟	ہدایات: اس سوال نمبر	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI	16 is written in Roman numb	ی پیپر میں پیچیں(25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2نمبر ہیں۔ ers as: (b) XV (d) XVII	ہدایات: اس سوال نمبر	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI Question No.2:	16 is written in Roman numb	ers as: (b) XV (d) XVII even number? (b) 43 (b) 43 (d) 67	ہدایات: اس سوال نمبر	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI Question No.2: (a) 37 (c) 54	16 is written in Roman numb Which of the following is an e	ers as: (b) XV (d) XVII even number? (b) 43 (b) 43 (d) 67	بدایات: اس سوال نمبر سوال نمبر	
Question No.1: (a) XIV (c) XVI Question No.2: (a) 37 (c) 54	16 is written in Roman numb Which of the following is an e	ال عرب بین کیس (25) کثیر الا بخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے 2 نمبر ہیں۔ ers as: (b) XV (d) XVII even number? (b) 43 (b) 43 (d) 67 ven picture is:	بدایات: اس سوال نمبر سوال نمبر	

Question No.4: $\textbf{Solve} \ 754 + 143$ 754+143سوال نمبر 4: حل کریں۔ (a) 789 (b) 798 (c) 879(d) 897Solve 58-25**Question No.5:** 58-25سوال نمبر 5: حل کریں۔ (a) 33 (b) 34 (c) 35(d) 36 **Question No.6:** Solve 11×2 11 imes 2 سوال نمبر 6: حل کریں۔ (b) 9 (a) 2 (c) 13(d) 22 There are 37 boys in a class and each boy has 7 books. Total number of books are: **Question No.7:** سوال نمبر 7: ایک جماعت میں 37 کڑے ہیں اور ہر کڑکے کے پاس 7 کتابیں ہیں، کتابوں کی گل تعداد ہے۔ (a) 259 (c) 279 (d) 289 If the price of 6 bananas is Rs 30, then price of one banana will be: **Question No.8:** سوال نمبر 8: اگر 6 کیلوں کی قیمت 30 روپے ہو تو ایک کیلے کی قیمت ہوگی۔ (b) Rs 24 رویے 24 (a) Rs 5 رویے 5 روپے 180 (c) Rs 36 رویے 36 (d) Rs 180 **Question No.9:** Which of the following is an improper fraction? سوال نمبر 9: مندرجہ ذیل میں سے کون سی کسر غیر واجب ہے؟ (b) $\frac{5}{7}$ (d) $\frac{7}{9}$ (a) $\frac{3}{5}$ (c) $\frac{8}{7}$ Which of the following figures is equivalant to the given figure. Question No.10: سوال نمبر 10: مندرجہ ذیل اشکال میں سے کون سی شکل دی ہوئی شکل کے متر ادف ہے۔ (b) (a) (d) (c)

(b) $\frac{4}{5}$

(d) $\frac{3}{4}$

(b) 168m 12cm

(d) 279m 97cm

 $\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$ سوال نمبر 11: حل کریں

سينٹي ميٹر 12 ميٹر 168

سيني ميٹر 97 ميٹر 279

سوال نمبر 12: حل كرين- سيني ميٹر 12 ميٹر 111 - سيني ميٹر 85 ميٹر 168

Solve $\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$

Solve 168m 85cm - 111m 12cm

سینگی میٹر 73 میٹر 57

سيني ميٹر 73 ميٹر 168

Question No.11:

Question No.12:

(a) 57m 73cm

(c) 168m 73cm

(a) $\frac{2}{5}$

Question No.13:

Adnan bought 25 m and Asad bought 34 m cloth. Total length of cloth is:

سوال نمبر 13: عدنان نے 25میٹر اور اسد نے 34 میٹر کیڑا خریدا۔ کیڑے کی کل لمبائی ہے۔

(a) 39*m* 39*m*

(b) 49m

ميٹر 49

(c) 59m 59

(d) 69m

ميٹر 69

Question No.14: Solve 5kg 500g - 3kg 250g

سوال نمبر 14: حل کریں۔ گرام 250 کلو گرام 3 - گرام 500 کلو گرام 5

(a) **2kg** 500g كلو گرام 500

(b) **2kg** 300g

گرام 300 کلو گرام 2

(c) **2kg** 358g كلو گرام 358

(d) **2kg** 250g

گرام 250 کلو گرام 2

Question No.15 : Solve $35\ l\ 459\ ml\ +\ 63\ l\ 510\ ml$

سوال نمبر 15: حل كرس. ملى لتر 510 لتر 63+ملى لتر 459 لتر 35

(a) $98\ l\ 966\ ml$

ملى لنر 966 لنر 98

(b) $98 \; l \; 967 \; ml$

ملى كثر 967 كثر 98

(c) $98\ l\ 959\ ml$

ملى كثر 959 كثر 98

(d) $98 \ l \ 969 \ ml$

ملى لٹر 969 لٹر 98

Question No.16: Sania bought 4£ 500m£ milk from shop. She used 2£ 500m£ to make tea and milk shake, remaining milk will be:

سوال نمبر 16: ثانیہ نے 4 کٹر 500 ملی کٹر دودھ خریدا۔اس نے 2 کٹر 500 ملی کٹر چائے اور ملک شیک بنانے میں استعال کر لیا،باقی دودھ ہوگا۔

(a) 2litre

لٹر 2

(b) 6litre

لٹر 6

(c) 8litre

لٹر 8

(d) 9litre

لٹر 9

Question No.17 : Solve $38\mathrm{m}-16\mathrm{m}$

(a) 22m

ميٹر22

Resub) 28m DK

میٹر 28

(c) 34m

میٹر 34

(d) 54m

میٹر 54

Question No.18:

In the night, time on clock is:

سوال نمبر 18: رات کو گھٹری پر وقت ہے۔

سوال نمبر 17: حل كريں ميٹر 16 - ميٹر 38



(a) 12~am

(b) $12\ pm$

(c) 11 pm

(d) 11~am

Question No.19:

The time on the clock is:

سوال نمبر 19: گھڑی پر وقت ہے۔



(a) 01:00

(b) 01:50

(c) 01:55

(d) 02:55

Question No.20: Zain spends 2 hours in doing homework and 1 hour in playing cricket, total time he spends: سوال نمبر 20: زین 2 گفتے گھر کا کام کرنے میں اور ایک گھنٹہ کر کٹ کھیلنے میں صرف کرتا ہے وہ کل وقت صرف کرتا ہے۔ گھنٹہ 1 (a) 1 hour (b) 2 hours گھنٹے 4 (c) 3 hours (d) 4 hours The diameter of the given circle is: **Question No.21:** سوال نمبر 21: دیئے گئے دائرے کا قطر ہے۔ 0 (a) \overline{ED} (b) \overline{OB} (c) \overline{OC} (d) \overline{AC} **Question No.22:** Number of faces in a cube are: سوال نمبر 22: ایک مکعب میں سطحوں کی تعداد ہوتی ہے۔ (b) 4(a) 3(c) 5(d) 6**Question No.23:** Brick is an example of: سوال نمبر 23: اینٹ مثال ہے۔ مكعب نما (a) cube وائزه (c) square **Question No.24:** The value of tally mark in given picture is: سوال نمبر 24: دی گئی تصویر میں ٹیلی نشان کی قیمت ہے۔ (a) 2 (b)3(c) 4 (d) 5 **Question No.25:** The following picture graph shows the number of candies that each child have. Which child has the least number of candies? (1 picture = 1 candy) سوال نمبر 25: دیا گیا تصویری گراف بچوں کے پاس ٹافیوں کی تعداد کو ظاہر کرتا ہے۔ کس بچے کے پاس سب سے کم ٹافیاں ہیں؟ (1 تصویر = 1 ٹافی) ىلىم Saleem وسیم Waseem Ali Kaleem على (a) Ali (b) Waseem (c) Kaleem (d) Saleem