

SCHOOL BASED ASSESSMENT 2021
GRADE 5
MATHEMATICS Model PAPER

School Name: _____
Student Name: _____ Section: _____
Roll Number: _____ Date: _____

General Instructions for Students:

طلبہ کے لیے عمومی ہدایات:

1) Use mask & keep at least 3 ft. distance from each other.

(1) ماسک کا استعمال کریں اور آپس میں کم از کم تین فٹ کا فاصلہ رکھیں۔

2) Read carefully and attempt all questions.

(2) غور سے پڑھیں اور تمام سوالات حل کریں۔

3) Encircle the correct option of each of the Multiple Choice Questions (MCQs) as shown in the example given below.

(3) ہر کثیر الانتخابی سوال کے صحیح جواب پر دائرہ لگائیں جیسا کہ نیچے دی گئی مثال میں دکھایا گیا ہے۔

Example: $2 \times 3 =$

a) 1 b) 2 c) 3 **(d) 6**

4) Use black/blue ink for writing. Use of lead pencil is never allowed.

(4) لکھنے کے لیے کالی/ نیلی روشنائی کا استعمال کریں۔ کچی پنسل کی ہر گز اجازت نہیں ہے۔

5) If more than one options are encircled in a question, no mark will be given.

(5) اگر کسی سوال میں ایک سے زیادہ جوابات کے گرد دائرہ لگایا گیا تو کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔

Total Marks: 50

Multiple Choice Questions

Total Time: 1 hour

Instructions: Twenty five (25) Multiple Choice Questions (MCQs) are given in this peper. Each question carries two marks. ہر سوال کے دو نمبر ہیں۔ کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ اس پپر میں پچیس (25) کثیر الانتخابی سوالات دیے گئے ہیں۔ ہر سوال کے دو نمبر ہیں۔

| سوالات Questions | زائد عمل Rough Work |
|---|---------------------|
| <p>Q. No.1. Thirty million, ninety thousand, eight is written in figures as:</p> <p>تیس ملین، نوے ہزار، آٹھ کو ہندسوں میں لکھا جاتا ہے۔</p> <p>a) 300,009,008 b) 30,090,008 c) 300,090,008 d) 30,900,008</p> | |
| <p>Q. No.2. $2886 + 965 =$</p> <p>a) 3541 b) 3751 c) 3841 d) 3851</p> | |
| <p>Q. No.3. $74292 - 3004 =$</p> <p>a) 44252 b) 44288 c) 71288 d) 77296</p> | |
| <p>Q. No.4. $6400 \div 400 =$</p> <p>a) 16 b) 160 c) 6000 d) 6800</p> | |
| <p>Q. No.5. $5 + (7 \times 2) =$</p> <p>a) 5 b) 12 c) 14 d) 19</p> | |

Q. No.6. LCM of 1, 2, 3 and 5 is: 1، 2، 3 اور 5 کا ذواضعاف اقل ہے۔

- a) 2 b) 3 c) 5 d) 30

Q. No.7. The greatest number which exactly divides 26, 52 and 65 is:

وہ بڑے سے بڑا عدد جو 26، 52 اور 65 کو پورا پورا تقسیم کرتا ہے۔

- a) 13 b) 26 c) 52 d) 65

Q. No.8. $\frac{1}{3} - \frac{2}{9} =$

- a) $\frac{1}{3}$ b) $\frac{2}{3}$ c) $\frac{1}{9}$ d) $\frac{2}{9}$

Q. No.9. $1\frac{1}{3} \div 1\frac{2}{3} =$

- a) $\frac{1}{9}$ b) $\frac{2}{9}$ c) $\frac{3}{5}$ d) $\frac{4}{5}$

Q. No.10. $12.11 + 10.27 =$

- a) 12.27 b) 12.38 c) 22.27 d) 22.38

Q. No.11. $22.1 - 1.97 =$

- a) 20.07 b) 20.13 c) 20.27 d) 20.41

Q. No.12. $0.09 \times 10 =$

- a) 0.0009 b) 0.009 c) 0.09 d) 0.9

Q. No.13. $3.4 \times 1.6 =$

- a) 0.00544 b) 0.0544 c) 0.544 d) 5.44

Q. No.14. Round off value of 6.487 up to two decimal places is:

6.487 کی دو درجہ اعشاریہ تک تکمیل ہے۔

- a) 6.46 b) 6.47 c) 6.48 d) 6.49

Q. No.15. Height of a tree is 4.23 metre while height of a plant is 1.54 metre.

How much is tree taller than plant?

ایک درخت کی اونچائی 4.23 میٹر ہے جبکہ پودے کی اونچائی 1.54 میٹر ہے۔ درخت پودے سے کتنا اونچا ہے؟

- a) 2.69 metre میٹر b) 2.79 metre میٹر
c) 3.69 metre میٹر d) 3.79 metre میٹر

Q. No.16. 8 minutes =

8 منٹ =

- a) 60 seconds سیکنڈ b) 68 seconds سیکنڈ
c) 240 seconds سیکنڈ d) 480 seconds سیکنڈ

Q. No.17. 12 months =

12 مہینے =

- a) 1 year سال b) 2 years سال
c) $\frac{1}{12}$ year سال d) $\frac{1}{30}$ year سال

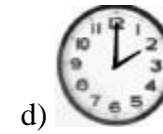
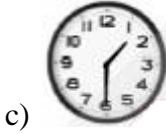
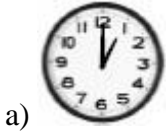
Q. No.18. 22 kilometres =

= 22 کلومیٹر =

- a) 220metres میٹر b) 2200metres میٹر
c) 22000metres میٹر d) 220000metres میٹر

Q. No.19. Ahmad went to watch a match which started at 12:15 p.m. and lasted 1 hour 45 minutes. Choose the clock face that correctly shows the time at which the match ended.

احمد ایک میچ دیکھنے گیا جو 12:15 p.m. بجے شروع ہوا اور 1 گھنٹہ 45 منٹ تک چلتا رہا۔ وہ کلاک منتخب کریں جس پر میچ ختم ہونے کا وقت ظاہر ہو رہا ہے۔



Q. No.20. 0.75=

- a) 0.25% b) 25% c) 0.75% d) 75%

Q. No.21. If the price of 20 books is Rs.1000 then the price of one book will be:

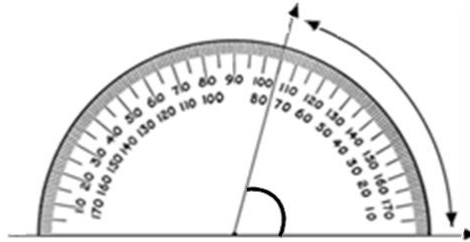
اگر 20 کتابوں کی قیمت 1000 روپے ہو تو ایک کتاب کی قیمت ہوگی۔

- a) Rs. 50 روپے b) Rs. 100 روپے c) Rs. 200 روپے d) Rs. 250 روپے

Q. No.22. Angle shown in the protractor given below is:

نیچے دیے گئے پروٹریکٹر میں دکھایا گیا زاویہ ہے۔

- a) acute angle حادہ زاویہ
b) obtuse angle منفرجہ زاویہ
c) right angle قائمہ زاویہ
d) reflex angle عکسی زاویہ



Q. No.23. The length of one side of a square shaped field is 22metres. The perimeter of the field is:

ایک مربعی شکل کے کھیت کے ایک ضلع کی لمبائی 22 میٹر ہے۔ کھیت کا احاطہ ہے۔

- a) 24metres میٹر b) 44metres میٹر
c) 88metres میٹر d) 484metres میٹر

Q. No.24. Maryam obtained 400 marks in 5 subjects. The average marks she obtained in each subject are:

مریم نے 5 مضامین میں 400 نمبر حاصل کیے۔ اسکے ہر مضمون میں اوسط حاصل کردہ نمبر ہیں۔

- a) 20 b) 80 c) 395 d) 405

Q. No.25. The tickets collected by four girls are shown in the given bar graph. Observe the graph and tell which girl collected the least number of tickets ?

چار لڑکیوں کی جمع کی گئی تکتلیں بار گراف میں دکھائی گئی ہیں۔ گراف دیکھ کر بتائیے کہ کس لڑکی نے سب سے کم تکتلیں جمع کی ہیں؟

- a) Ayesha عائشہ
b) Tahira طاہرہ
c) Rani رانی
d) Kiran کرن

