

Class : 6

Register
Number

THIRD MID TERM TEST - 2025

Time Allowed : 1.30 Hours]

MATHS (URDU)

[Max. Marks : 30

I صحیح جواب منتخب کیجئے :- $4 \times 1 = 4$

1. $\frac{53}{17}$ کا معکوس — ہے

a. $\frac{53}{17}$. b. $5\frac{3}{17}$. c. $\frac{17}{53}$. d. $\frac{35}{17}$

2. -7 کے دائیں جانب ایک اکائی — ہے

a. +1 . b. -8 . c. -7 . d. -6

3. مربع کا ایک ضلع 10cm ہے اگر اس ضلع کو تنگنا کرتے ہیں تو

اس کا احاطہ کتنے گنا ہوگا؟

a. 6 گنا . b. 4 گنا . c. 3 گنا . d. 2 گنا

4. اگر $\frac{A}{49} = \frac{6}{7}$ ہو تو A کی قیمت — ہے

a. 42 . b. $\frac{1}{9}$. c. $\frac{17}{53}$. d. $\frac{35}{17}$

II خالی جگہ بھرتی کیجئے :- $3 \times 1 = 3$

5. ایک صحیح عدد اور ایک واجب کسر کا حاصل جمع — کہلاتا ہے

6. عدد جس کا فرہیں معکوس بھی وہی ہے وہ عدد — ہے

7. — ایک سالم عدد ہے جو نہ مثبت ہے نہ ہی منفی ہے

III صحیح یا غلط لکھئے :- $3 \times 1 = 3$

8. $500mm^2 - 5cm^2$ کے برابر ہوتا ہے .

9. تمام صحیح اعداد سالم اعداد ہوتے ہیں

10. تمام سالم اعداد 0 سے بڑے ہوتے ہیں .

IV صرف 4 سوال حل کیجئے :- $4 \times 2 = 8$

11. $\frac{2}{3} + \frac{3}{7}$ کو مختصر کیجئے .

12. مختصر کیجئے . $\frac{3}{4} - \frac{1}{2}$

Urdu/TPR/1

13. عددی خط پر 3 کے بائیں جانب 5 اکائیوں پر کرنا عدد ہوگا؟
14. دیے گئے اعداد کے درمیان عدد لکھئے۔
a. 5 اور 0 b. 17 اور 10
15. مستقل کا احاطہ معلوم کیجئے جس کی لمبائی 5 cm اور چوڑائی 3 cm ہے
16. 8 m ضلع والے مربع کا رقبہ اور احاطہ معلوم کیجئے۔
17. صرف 4 سوال حل کیجئے :- $4 \times 3 = 12$
17. ایک جوز کی ڈروکان میں اگر ایک آدمی کا سترے سے $\frac{1}{2}$ لیٹر جوز بناتا ہے تو $12\frac{3}{4}$ گالوں سے کتنے لیٹر رس تیار کریں گا۔
18. $7\frac{2}{7} - 3\frac{4}{21}$ کو مختصر کیجئے۔
19. دیے گئے اعداد کو عددی خط پر ظاہر کیجئے۔
4, 2, -4, -2, 5, -6, -5, 3, -1
20. دیے گئے سالم اعداد کو عددی اور نزول ترتیب میں لکھئے۔
18, 25, -20, 1, -5, 3, 12, -7, 0, -15
21. ایک مثلث قائمہ الزاویہ شکل والے ایک باغ جس کا قاعدہ 25 m اور چوڑائی 10 m ہے اس میں $45\frac{7}{8}$ کے حساب سے باغ کو ہموار کرنے کا خرچہ معلوم کیجئے۔
22. جمع کیجئے - $3\frac{2}{4} + 7\frac{2}{3}$
23. شکل کا احاطہ معلوم کیجئے :-

