

THIRD TERM SUMMATIVE ASSESSMENT EXAM - 2024

Marks : 60

6 - STD

MATHS

Time : 2.00 Hrs

1. صحیح جواب منتخب کیجئے۔
 $10 \times 1 = 10$

1. $\frac{53}{17}$ کا ضربی معکوس — ہے

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

2. 5 سے بڑھ کر 6 تک — مثبت سالم اعداد ہیں

a. 5 . b. 6 . c. 7 . d. 11

3. 7 - 1 کی دہائی جانب ایک اکائی — ہے

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

4. مربع کا ضلع 10cm ہے اگر ضلع کو گنا کر کے ہیں تو اس کا احاطہ کتنا گنا اضافہ ہوگا؟

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

5. کونسا لفظ عددی فطرت شامل رکھتا ہے

a. DAD . b. NUM . c. MAM . d. EVE

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

a. 42 . b. 36 . c. 25 . d. 48

7. ~~5x5~~ مربع کا رقبہ: —

a. 5x5 . b. 4x5 . c. 6x6 . d. 6x6

8. اگر ایک مستطیل کے ہر ضلع کو 2 گنا کر کے ہیں تو اس کا احاطہ — گنا ہوگا۔

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

P-2

9. 15, 17, 20, 22, 25 - - - - - کے تو اتر کی اعلیٰ رقم ہے

26. d 29. c 27. b 28. a

10. ☆ کی گردش مثال کی ترتیب ہے

a. 5. b. 6. c. 7. d. 8

11. خالی جگہ بھرتی کیجئے :- $5 \times 1 = 5$

11. ایک صحیح عدد اور ایک واجب کسر کا حاصل جمع - کہلاتا ہے

12. عددوں کا ضربی معکوس بھی وہی عدد ہی ہو گا وہ ہے

13. عددوں کا ضربی معکوس 35 ہے - - - - - جانب ہے

14. ایک سالم عدد ہے جو نہ مثبت ہے اور نہ منفی ہے

15. معین میں - - - - - مثال ہوتے ہیں

16. مربع کا رقبہ

ضلع $l \times b$

17. مثلث کا احاطہ

$l \times b$

18. مستطیل کا رقبہ

$\frac{1}{2} \times b \times h$

19. مثلث کا احاطہ

ضلع \times ضلع

20. مربع کا احاطہ

$a+b+c$

17. صحیح یا غلط لکھئے :- $5 \times 1 = 5$

21. ایک غیر واجب کسر کا ضربی معکوس ہمیشہ ایک واجب کسر ہوتا ہے

22. تمام صحیح اعداد سالم اعداد ہیں۔

23. اگر ایک مثلث مثال کے الفاظ سے لکھی جائے تو وہ خطی مثال بھی لکھی جائے گی۔

P-3

24. PANI نام کا انعامس IUAQ ہے۔
25. ایک دائرے کی گردبیشی شکل کی ترتیب لا محدود ہے۔

26. صرف 5 سوال حل کیجئے :- $5 \times 3 = 15$

27. $\frac{2}{7}$ کی کوئی 3 معادل کسر لکھو؟

28. $\frac{\square}{8} = \frac{42}{48}$

29. $\frac{\square}{5} = \frac{9}{15}$

30. ترک کردہ عدد لکھو۔ a. b.

31. $\frac{3}{7}$ کو غیر واجب کسر میں لکھو

32. $\frac{37}{5}$ کو صحیح کسر میں لکھو

33. ضرب دیجئے $\frac{3}{5} \times \frac{4}{5}$

34. مثلث کا اقاطہ معلوم کیجئے

35. ایک مربع کا ضلع 5cm ہے اس کا رقبہ معلوم کیجئے

36. کونسے الفاظ تم کو نظر آئیں گے اگر COM - HIDE - NOM اور Wick ان الفاظ سے نیچے ایک آئینہ لگا جاوے۔

37. صرف 5 سوال حل کیجئے - $5 \times 4 = 20$

38. $9\frac{1}{4} - 3\frac{5}{6}$ کو مختصر کیجئے

39. $3\frac{2}{4} + 7\frac{2}{5}$ کو جمع کیجئے

40. عددی خط پر سالم اعداد نشان کیجئے -

2, -7, 4, -1, -5, 6, -2, 5

41. اگر ایک مستطیل کی لمبائی 12cm اور چوڑائی 10cm ہے اس کا

رقبہ اور اقاطہ معلوم کیجئے۔

42. 15cm ضلع والے مربع کا اقاطہ اور رقبہ معلوم کیجئے۔

P-4

39. ذیل کے اعداد کو صعودی اور نزولی ترتیب میں لکھو :-

-10, 1, 1000, -1, 0, 100, -1000, 10, -100

40. لفظ RHOMBUS کے ہر حرف کے لئے خطوط متشکل کہیے اور

خطوط متشکل کی تعداد بھی معلوم کیے۔

41. ایک کوس میں $3\frac{3}{4}$ چاول کو ساوی تین پھیلوں میں بھرنا

چاہتا ہے ہر پھیل میں چاول کی مقدار معلوم کیے :-

YouTube/ Akwa Academy