

## Mathematics 7th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	عده بے 5,9,8,9,10,9	A. 8 B. 9 C. 10 D. 12
2	دو نقطے کے درمیان وقفہ یا خلا کو کہتے ہیں	A. رفتار B. فاصلہ C. وقت D. کوئی نہیں
3	گروہی مواد کی شکل میں بھی پوسٹکتا ہے۔	A. خام شکل B. غیر گروہی مواد C. تعدادی جدول D. غیر مسلسل جدول
4	اصل رقم اور اندازے والی رقم کے فرق کو کہتے ہیں	A. اندازہ B. معقول C. غلطی D. راوٹنٹگ
5	پولی گون کی قسمیں ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 6
6	نقطہ (2,5) کارٹینٹ میں سے	A. I B. IV C. III D. II
7	$=$ میٹر 1	A. 10 B. 20 C. 30 D. 40
8	2+2 بولی نومیل ہے	A. دو نومیل B. یک نومیل C. سہ نومیل D. کوئی نہیں
9	فاصلہ $\div$ وقت برابر ہے	A. پہنچے کا وقت B. رفتار C. روانگی کا وقت D. کوئی نہیں
10	اگر قیمت خردی 450 روپے اور قیمت فروخت 550 روپے ہو تو منافع بوگا۔	A. 50 B. 100 C. 150 D. 200
11	ایک فرد کی آمدنی پر عائد کیا ہوا ٹیکس کہلاتا ہے۔	A. جی ایس ٹی B. وی ایس ٹی C. انکم ٹیکس D. پراپرٹی ٹیکس
12	کون سی چوکور گردشی تشاکل نہیں رکھتی	A. پیٹنگ B. مستطیل C. مرربع D. معین
13	قدرتی وسائل سے سیراب زمین پر عشر کی شرح ..... ہے۔	A. 5% B. 10% C. 15% D. 20%
14	چار اضلاع والی شکل کو کہتے ہیں	A. مثلث B. چوکور C. دائرہ D. کوئی نہیں
15	ایک کثیر الاضلاع کہلاتی ہے..... اگر اس میں کم از کم ایک زاویہ عکسی ہو۔	A. بند B. مقعر C. باقاعدہ D. محدب

16	مٹلوں کی اقسام بیس۔	A. 2 B. 4 C. 5 D. 6
17	ایک قائمتہ الزاویہ میں 90 ڈگری کا زاویہ ہو تو باقی کا زاویہ ہوں گے	A. منفرج B. سلسلہ C. مشترکہ زاویہ D. سلسلہ
18	=کلومیٹر 200، میٹر 15	A. 15000 B. 15200 C. 15300 D. 15400
19	بار گراف میں استعمال کرتے ہیں۔	A. بار B. نقاط C. تصویریں D. سیکٹر
20	غیر گروبی مواد کو کہا جاتا ہے۔	A. خام مواد B. گروبی مواد C. کوالٹی مواد D. مقداری مواد
21	ایک تقسیم جو جماعتوں کے ساتھ جماعتی فریکوننسی کو ظاہر کرے کہلاتا ہے۔	A. دد B. فریکوننسی C. جدول D. کوئی بھی نہیں
22	کون سی چوکور تشاکل نہیں رکھتی۔	A. مریع B. پتیگ C. مستطیل D. معین
23	ٹوماس کے قانون میں آف کا مطلب ہے	A. تفریق B. جمع C. تقسیم D. ضرب
24	مطلب ہے	A. 4 B. 5 C. 6 D. 8
25	جب مواد مسلسل تعددی تقسیم کے جدول میں دیا گیا ہو تو کونسا گراف مناسب رہتا ہے	A. خطی گراف B. بار گراف C. پستو گراف D. پائی گراف
26	دو سال سے چھ سال کی نسبت ہے	A. 1:4 B. 2:6 C. 4:1 D. 1:3
27	چوکور ..... کے وتر ایک دوسرے کی تصنیف نہیں کرتے	A. معین B. پتیگ C. مریع D. مستطیل
28	(87)2	A. 7396 B. 7460 C. 7596 D. 7669
29	(نقطہ واقع ہے) 5-1	A. I B. II C. IV D. III
30	ٹوماس کا تعارف کس نے کرایا۔	A. اپل ریسلفٹ B. الخوارزمی C. ولیم D. جان
31	مٹٹ کے اضلاع ہیں۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 6
32	..... میٹنے = سال 30	A. سال 2 B. سال 2 میٹنے C. 6 میٹنے D. کوئی نہیں
33	$x+10 = 12, x = \dots$	A. 1 B. 2 C. کوئی نہیں

- 34 انفارمیشن جو کہ تکش اور اعداد کی شکل میں ہو کہلاتا ہے۔  
 A. اعداد  
 B. مواد  
 C. اشکال  
 D. کوئی نہیں
- 35 کس چوکر کے متوازی خط نہیں ہوتے  
 A. پتیگ  
 B. مستطیل  
 C. مریع  
 D. معن
- 36 مثلث کے کتنے زاویے ہیں۔  
 A. 3  
 B. 6  
 C. 8  
 D. 10
- 37 مہینہ = سال 30 ..... سال 2  
 A. 2 سال  
 B. 2 مہینہ  
 C. 6 مہینہ  
 D. کوئی نہیں
- 38 قیمتون کا مجموعہ  $\div$  قیمتون کی تعداد =  
 A. اوسط  
 B. موڈ  
 C. وسطانیہ  
 D. کوئی نہیں
- 39 لفظ ٹیٹا کی واحد ہے  
 A. گراف  
 B. ٹیٹم  
 C. اقدار  
 D. مشہدات
- 40 زرعی پیداوار پر ادا کرتے ہیں۔  
 A. زکوہ  
 B. کمیشن  
 C. عذر  
 D. کوئی نہیں
- 41 سولہ کے مریع میں کلی کی جگہ پر بوجا۔  
 A. 4  
 B. 6  
 C. 7  
 D. 8
- 42 اگر ایک ٹرین کی روانگی کا وقت 03:20 اور پنجھے کا وقت 21:40 ہو تو اس کے سفر کا وقت ہوگا  
 A. 24 گھنٹے  
 B. 18 20 گھنٹے  
 C. 25 گھنٹے  
 D. 27 گھنٹے
- 43 ایک مریع بگ کا رقبہ 100 میٹر ہے۔ اس باع کے ایک طرف کی لمبائی معلوم کریں۔  
 A. 9  
 B. 10  
 C. 11  
 D. 12
- 44 پانی گراف کو کہنے ہیں۔  
 A. بار گراف  
 B. دلاری گراف  
 C. خطی گراف  
 D. سیٹو گرام
- 45 کوئی عمل جس سے کوئی چیز حاصل ہو کہلاتی ہے  
 A. تجزیہ  
 B. ممکنات  
 C. واقعہ  
 D. کوئی نہیں
- 46 (نقاطہ واقع ہے) 5-1, 1-5  
 A. I  
 B. II  
 C. IV  
 D. III
- 47 ناطق اعداد کے سیٹ کو ظاہر کیا جاتا ہے۔  
 A. W  
 B. Q  
 C. N  
 D. R
- 48  $x+5=2x$  تو قمیت معلوم کریں۔ اگر  
 A. 9  
 B. 11  
 C. 10  
 D. 8
- 49 کس چوکر میں مخالف زاویے برابر ہوتے ہیں۔  
 A. معن  
 B. مستطیل  
 C. زوزنقہ  
 D. مریع
- 50 مہینہ = سال 30 ..... سال 2  
 A. 2 سال  
 B. 2 مہینہ  
 C. 6 مہینہ  
 D. کوئی نہیں

51	اگر ایک شکل کو دو برابر حصوں میں تقسیم کر دیا جائے تو یہ کہلاتی ہے	A. سایہ B. گردش C. تبدیلی
52	ٹیٹا کو ..... طریقوں سے ظلبر کیا جاتا ہے	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
53	کسی جسم کے ایک مقام سے دوسرے مقام تک خط مستقیم میں حرکت کو کہتے ہیں	A. گردش B. تبدیلی C. پیمائش D. عکس
54	ٹیٹا جو ایک خاص سسٹم میں ترتیب دیا گیا ہو کہلاتا ہے	A. گروہی مواد B. غیر گروہی مواد C. دونوں D. کوئی بھی نہیں
55	ماہ اور 25 دن =	A. 320 B. 325 C. 330 D. 340
56	ایک فقرہ ہے $x+2=6$ .	A. بند B. کھلا C. عام D. کوئی نہیں
57	مندرجہ زیل میں سے کونسا ایک مریع نمبر کی اکانی جگہ پر نہیں بوسکتا	A. 1 B. 8 C. 5 D. 9
58	(نقطہ واقع ہے) 5-1	A. I B. II C. IV D. III
59	مندرجہ زیل میں سے کون سے زاویے متوازی خطوط اور ان کے خط قاطع سے سپلیمنٹری بتے ہیں	A. متناظر زاویے B. اندرونی زاویے C. متناہی زاویے D. مخالف راسی زاویے
60	مثلث جس کے دو اضلاع لمبائی میں برابر ہوں کہلاتی ہیں	A. مساوی الساقین B. مختلف الاضلاع C. متوازی الاضلاع D. کوئی نہیں
61	وین ڈیا گام میں کلتانی سیٹ کو کس میں ظلبر کیا جاتا ہے	A. دائرہ B. چوکر C. مستطیل D. مریع
62	بولی نومیبل کی اقسام ہیں	A. کنی B. 4 C. 2 D. 1
63	کے مریع میں صفر کی تعداد ہے 40	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
64	میٹر = میٹر ..... سیٹی 72	A. 7000 B. 7200 C. 7300 D. 7100
65	تسلیب میں وسطین کا حاصل ضرب طرفین کے حاصل ضرب کے یوتا ہے	A. برابر B. کم C. بڑا D. برابر نہیں
66	5,6,7,8..... 15. ٹرم ہو گئی	A. 19 B. 20 C. 21 D. 22
67	وہ نقطہ جہل خط ایکسز کو قطع کرتا ہے کہلاتا ہے	A. ایکس قاطع B. وائی قاطع C. زید قاطع D. کوئی نہیں
68	= میٹر اور 35 سیٹی میٹر 2	A. 235 B. 352 C. 532 D. 253

A. مختلف الاصلاء

B. مساوى الساقين

C. مساوى الاصلاء

D. مساوى الساقين اور مساوى الاصلاء دونون

69 ایک قائمہ الزاویہ مئٹھ ایک.....نبیں بوسکتی

A. 10

B. 30

C. 40

D. 120

70 اگر درج شدہ قیمت 870 روپے اور قیمت فروخت 750 روپے ہو تو چھوٹ بوگی

A. 1%

B. 1.5%

C. 2.5%

D. 3%

71 زکوہ کی شرح ہے.

A. (0.0)

B. (0.1)

C. (1.0)

D. (1.1)

72 کارلیسن کو آرڈینٹ میں اور بیجن ہے

A. نقاط

B. تصویریں

C. سیکڑز

D. بارز

73 پلٹی گراف میں استعمال کرتے ہیں