

## Mathematics 7th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک قائمۃ الزاویہ میں 90 دگری کا زاویہ ہو تو باقی کا زاویہ ہو گے	A. منفرجہ B. کمپلیمنٹری C. مشترکہ زاویہ D. سپلیمنٹری
2	کارلیسن کو آرٹینٹ میں اور بجن بے	A. (0:0) B. (0:1) C. (1:0) D. (1:1)
3	دو سال سے چھ سال کی نسبت بے	A. 1:4 B. 2:6 C. 4:1 D. 1:3
4	..... مہینہ = سال 30	A. سال 2 B. سال 6 مہینہ C. 6 مہینہ D. کوئی نہیں
5	پلٹی گراف میں استعمال کرتے ہیں	A. نقاط B. تصویریں C. سیکٹرز D. بارز
6	ایک تقسیم جو جماعتوں کے ساتھ جماعتی فریکوننسی کو ظاہر کرے کہلاتا ہے	A. حد B. فریکوننسی C. جدول D. کوئی بھی نہیں
7	نقطہ (2,5) کارٹینٹ میں ہے	A. I B. IV C. III D. II
8	کون سی چوکور گردشی تشاکل نہیں رکھتی	A. پتیگ B. مستطیل C. مریع D. معین
9	ٹو ماں کا تعارف کس نے کرایا۔	A. اجل رسائیٹ B. الخوارزمی C. ولیم D. جان
10	ایک فرد کی آمدنی پر عائد کیا ہوا فیکس کہلاتا ہے	A. جی ایس ٹی B. وی ایس ٹی C. انکم ٹیکن D. پر اپر ٹیکن
11	کون سی چوکور تشاکل نہیں رکھتی	A. مریع B. پتیگ C. مستطیل D. معین
12	کوئی عمل جس سے کوئی چیز حاصل ہو کہلاتی ہے	A. تجزیہ B. ممکنات C. واقعہ D. کوئی نہیں
13	ٹیٹا جو ایک خاص سسٹم میں ترتیب دیا گیا ہو کہلاتا ہے	A. گروپی مواد B. غیر گروپی مواد C. دونوں D. کوئی بھی نہیں
14	اگر ایک ٹرین کی روانگی کا وقت 03:20 اور پہنچے کا وقت 21:40 ہو تو اس کے سفر کا وقت ہو گا۔ میٹھوں کی اقسام بیس۔	A. 24 گھنٹے B. 18 گھنٹے C. 25 گھنٹے D. 27 گھنٹے
15	میٹھوں کی اقسام بیس۔	A. 2 B. 4 C. 5 D. 6

16	$= \text{میٹر اور } 35 \text{ سینٹی میٹر } 2$	A. 235 B. 352 C. 532 D. 253
17	وین ڈایا گام میں کلتائی سیٹ کو کس میں ظلبر کیا جاتا ہے۔	A. دائڑہ B. چوکر C. مستطیل D. مریع
18	$x+10 = 12, x = \dots\dots\dots$	A. 1 B. 2 C. کنی D. 4
19	دو نقطے کے درمیان وقفہ یا خلا کو کہتے ہیں	A. رفشار B. فاصلہ C. وقت D. کوئی نہیں
20	غیر گروبی مواد کو کہا جاتا ہے۔	A. خام مواد B. گروبی مواد C. کوالٹی مواد D. مقداری مواد
21	قدرتی وسائل سے سیراب زمین پر عشر کی شرح ..... ہے۔	A. 5% B. 10% C. 15% D. 20%
22	(نقطہ واقع ہے) 5,1	A. I B. II C. IV D. III
23	کے مریع میں صفر کی تعداد ہے 40.	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
24	ناطق اعداد کے سیٹ کو ظلبر کیا جاتا ہے۔	A. W B. Q C. N D. R
25	5,6,7,8..... 15. ٹرم بوجی	A. 19 B. 20 C. 21 D. 22
26	(87)2	A. 7396 B. 7460 C. 7596 D. 7669
27	ٹوماس کے قانون میں آف کا مطلب ہے	A. تفرقی B. جمع C. تقسیم D. ضرب
28	ایک فقرہ ہے $x+2=6$ .	A. بند B. کھلا C. عام D. کوئی نہیں
29	اگر درج شدہ قیمت 870 روپے اور قیمت فروخت 750 روپے ہو تو چھوٹ بوجی	A. 10 B. 30 C. 40 D. 120
30	میٹر = ..... سینٹی میٹر 72	A. 7000 B. 7200 C. 7300 D. 7100
31	30 ..... سال = مہینہ	A. 2 سال B. 2 مہینہ 6 سال C. 6 مہینہ D. کوئی نہیں
32	فاصلہ + وقت برابر ہے	A. پہنچنے کا وقت B. رفشار C. روانگی کا وقت D. کوئی نہیں
33	کسی جسم کے ایک مقام سے دوسرے مقام تک خط مستقیم میں حرکت کو کہتے ہیں	A. گردش B. تبدیلی C. سماں،

		A. خطی گراف B. بار گراف C. پستو گراف D. پائی گراف
34	جب مواد مسلسل تعددی تقسیم کے جدول میں دیا گیا ہوتا کونسا گراف مناسب رہتا ہے۔	A. 1% B. 1.5% C. 2.5% D. 3%
35	زکوہ کی شرح ہے۔	A. ایکس قاطع B. وائی قاطع C. زید قاطع D. کوئی نہیں
36	وہ نقطہ جہل خط ایکس کو قطع کرتا ہے کہلاتا ہے۔	A. 8 B. 9 C. 10 D. 12
37	عادہ ہے 5,9,8,9,10,9	A. خام شکل B. غیر گروبی مواد C. تعدادی جدول D. غیر مسلسل جدول
38	گروبی مواد کی شکل میں بھی ہوسکتا ہے۔	A. برابر B. کم C. بڑا D. برابر نہیں
39	تالسپ میں وسطین کا حاصل ضرب طرفین کے حاصل ضرب کے ہوتا ہے۔	A. دو نو میں B. پک نو میں C. سہ نو میں D. کوئی نہیں
40	2+7 یا 2 بولی نو میں ہے۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 6
41	مثلث کے اضلاع بین۔	A. مختلف اضلاع B. مساوی الساقین C. مساوی اضلاع D. مساوی الساقین اور مساوی اضلاع دونوں
42	ایک قائمہ الزاویہ مثلث ایک..... بھی ہوسکتی ہے۔	A. اعداد B. مواد C. اشکال D. کوئی نہیں
43	انفارمیشن جو کہ تکھن اور اعداد کی شکل میں ہو کہلاتا ہے۔	A. سال 2 B. سال 6 میں C. 6 میں D. کوئی نہیں
44	مہینہ = سال 30	A. بند B. مقرر C. باقاعدہ D. محدب
45	ایک کثیر اضلاع کہلاتی ہے..... اگر اس میں کم از کم ایک زاویہ عکسی ہو۔	A. اوسط B. موڈ C. وسطانیہ D. کوئی نہیں
46	= قیمتون کا مجموعہ + قیمتون کی تعداد	A. 320 B. 325 C. 330 D. 340
47	= ماہ اور 25 دن 10	A. منتظر زاویے B. اندر وونی زاویے C. مقابلہ زاویے D. مخالف راسی زاویے
48	مندرجہ زیل میں سے کون سے زاویے متواری خطوط اور ان کے خط قاطع سے سپلیمنٹری بتے ہیں۔	A. 9 B. 11 C. 10 D. 8
49	اگر $x+5$ ہو تو قیمت معلوم کریں۔	A. 1 B. 8 C. 5 D. 9
50	مندرجہ زیل میں سے کونسا ایک مریع نمبر کی اکلی جگہ پر نہیں ہوسکتا۔	A. گراف B. مقلوب

51	لقطہ ٹیٹا کی واحد ہے	A. بیتم B. اقدار C. مشابدات
52	سوالہ کے مربع میں کٹتی کی جگہ پر بروگا۔	A. 4 B. 6 C. 7 D. 8
53	زرعی پیداوار پر ادا کرتے ہیں۔	A. زکوہ B. کمیشن C. عشر D. کوئی نہیں
54	(نقطہ واقع ہے) 5-1, 1	A. I B. II C. IV D. III
55	مٹٹ کے کتنے زاویے ہیں۔	A. 3 B. 6 C. 8 D. 10
56	بار گراف میں استعمال کرتے ہیں۔	A. بار B. نقاط C. تصویریں D. سیکڑز
57	کس چوکور کے متوازی خط نہیں ہوتے	A. پتیگ B. مستطیل C. مربع D. معین
58	چار اضلاع والی شکل کو کہتے ہیں	A. مٹٹ B. چوکور C. دائروہ D. کوئی نہیں
59	اصل رقم اور اندازے والی رقم کے فرق کو کہتے ہیں۔	A. اندازہ B. معقول C. غلطی D. راؤنڈنگ
60	= میٹر 1	A. ٹیسی میٹر 10 B. ٹیسی میٹر 20 C. ٹیسی میٹر 30 D. ٹیسی میٹر 40
61	کلومیٹر، 200، 15 میٹر =	A. 15000 B. 15200 C. 15300 D. 15400
62	ایک مربع بلگ کا رقبہ 100 میٹر ہے۔ اس باع کے ایک طرف کی لمبائی معلوم کریں۔	A. 9 B. 10 C. 11 D. 12
63	پولی نومیٹل کی اقسام ہیں	A. کنی B. 4 C. 2 D. 1
64	(نقطہ واقع ہے) 5-1, 1	A. I B. II C. IV D. III
65	اگر ایک شکل کو دو برابر حصوں میں تقسیم کر دیا جائے تو یہ کھلاتی ہے۔	A. عکس B. سلیہ C. گردش D. تبیلی
66	چوکور ..... کے وتر ایک دوسرے کی تصنیف نہیں کرتے	A. معین B. پتیگ C. مربع D. مستطیل
67	پولی گون کی قسمیں ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 6
68	مطلوب ہے	A. 4 B. 5 C. 6 D. 8

69

ٹیٹا کو ..... طریقوں سے ظلیر کیا جاتا ہے

- A. دو  
B. تین  
C. چار  
D. پانچ

70

پانی گراف کو کہتے ہیں

- A. بار گراف  
B. دالنی گراف  
C. خطی گراف  
D. سیٹو گرام

71

اگر قیمت خردی 450 روپے اور قیمت فروخت 550 روپے ہو تو منافع بوجا

- A. 50  
B. 100  
C. 150  
D. 200

72

کس چوکور میں مخالف زاویہ برابر ہوتے ہیں

- A. معین  
B. مستطیل  
C. زوزنقہ  
D. مربع

73

مثلث جس کے دو اضلاع لمبائی میں برابر ہوں کھلاتی ہیں

- A. متساوی الساقین  
B. مختلف الاضلاع  
C. متوازی الاضلاع  
D. کوئی نہیں