

Mathematics 5th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک مربع شکل کا رقبہ کیا ہوگا؟ اگر اس کے ضلع کی لمبائی 5 سینٹی میٹر ہو	A. 25 مکعب سم B. 125 مکعب سم C. 25 سینٹی میٹر D. 125 سینٹی میٹر
2	1 KM =M	A. 1 B. 10 C. 1000 D. 100
3	مشترک مفرد اجزاء پری کا حاصل ضرب کہلاتا ہے	A. زواضعاف اقل B. تجزی C. عاداعظم D. عاد
4	سب سے بڑا 6 کا بندی عدد ہے	A. 9999999 B. 999999 C. 983007 D. 100000 E. 998877
5	وہ چھوٹے سے چھوٹا عدد جو 5, 10, 15, 20 کو پورا پورا تقسیم کرتا ہے کہلاتا ہے	A. 15 B. 30 C. 40 D. 50
6	کسی کسر اعشاریہ کو 100 سے ضرف دینے پوئے نقطہ اعشاریہ کو مقام داشی طرف منتقل کرتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
7	اور 16 کا عاداعظم 4	A. 4 B. 16 C. 64 D. 12
8	بیتوں میں..... دن پوتے ہیں 7	A. 14 B. 7 C. 42 D. 49
9	احمد نے ایک منٹ میں 12 بار چھلانگ لگاتی دوسرے منٹ میں 9 بار اور تیسرا منٹ میں 15 بار احمد کی لگاتی بونی چھلانگوں کی اوسط کیا ہے	A. 8 B. 9 C. 12 D. 15
10	گھنٹے میں منٹ پوتے ہیں 5.	A. 200 B. 50 C. 300 D. 60
11	1 M =.....KM	A. 1/1000 B. 1/10 C. 1/00 D. 1000
12	کعب ایک ٹھوس شکل ہے	A. درو رخی B. سہ رخی C. چار رخی D. پانچ رخی
13	لیپ کے سال میں فوری میں..... دن پوتے ہیں	A. 28 B. 29 C. 30 D. 31
14	کی اوسط ہے 4.6.8	A. 4 B. 6 C. 8 D. 10
15	ایک سال = مہنے کے	A. 30 B. 15 C. 12

- 16 کلومیٹر میں میٹر بوتے ہیں 2
 A. 2000
 B. 200
 C. 1000
 D. 500
- 17 ایک کتاب کی قیمت 152 روپے سے تو ایسی 11 کتابوں کی قیمت بوجگی
 A. 1670 روپے
 B. 1671 روپے
 C. 1872 روپے
 D. 1672 روپے
- 18 کسی اعشاریہ کے 100 سے ضرب دیتے ہوئے ہم نقطہ اعشاریہ کو 2 مقام طرف منتقل کرتے ہیں
 A. نیچے
 B. بالا
 C. باہم
 D. اوپر
- 19 دنوں کو مہینوں میں تبدیل کرنے کے لیے سے تقسیم کیا جاتا ہے
 A. 30
 B. 7
 C. 100
 D. 12
- 20 چار بیتے = دن.....
 A. 14
 B. 240
 C. 28
 D. 120
- 21 $1 \div 3 \div 2 \div 5 =$
 A. 3÷5
 B. 11÷15
 C. 3÷8
 D. 2÷15
- 22 ایک دن = بیتے.....
 A. 7
 B. 1/7
 C. 30
 D. 12
- 23 میں 3 کی مقامی قیمت ہے 701232
 A. 3
 B. 30
 C. 300
 D. 30000
- 24 کسی کسر اعشاریہ کو 10 سے تقسیم کرتے ہوئے نقطہ اعشاریہ کو مقام بالیں طرف منتقل کرتے ہیں
 A. 1
 B. 2
 C. 3
 D. 4
- 25 $4173+3092 =$
 A. 2756
 B. 2765
 C. 7256
 D. 7265
- 26 جب ایک شے کی قیمت معلوم ہونو اس جیسی زیادہ اشیا کی قیمت معلوم کرنے کے لیے کا عمل کیا جاتا ہے
 A. تقسیم
 B. ضرب
 C. تفریق
 D. جمع
- 27 سب سے چھوٹا 6 کا پانسہ عدد ہے
 A. 100000
 B. 99999
 C. 666666
 D. 999999
- 28 کے چاروں اضلاع برابر ہوتے ہیں
 A. مستطیل
 B. مربع
 C. ٹورنہ
 D. متوازی الاضلاع
- 29 فیصد کو ہم کی علامت سے ظاہر کرتے ہیں
 A. \div
 B. %
 C. \times
 D. کوئی بھی نہیں
- 30 ایک مربع میدان کی لمبائی 20 میٹر ہو تو اس کا احاطہ بوجگا
 A. سیٹی میٹر 40
 B. سیٹی میٹر 60
 C. سیٹی میٹر 80
 D. سیٹی میٹر 100
- 31 Question Image
 A. 10
 B. 20
 C. 30
 D. 40
- 32 دو اعداد کو تقسیم کرنے کے بعد حاصل کردہ نتیجہ کو کہتے ہیں
 A. باقی
 B. حاصل تقسیم
 C. جمع
 D. تفریق
- A. دو
 B. تہ

33	مستطیل کے مخالف اضلاع برابر ہوتے ہیں۔	A. سیٹھی میٹر B. چار C. پنج D. سیٹھی میٹر
34	اگر مربع کے ایک ضلع کی لمبائی 3 سیٹھی میٹر ہو اس کا احاطہ معلوم کریں۔	A. 6 سیٹھی میٹر B. 9 سیٹھی میٹر C. 12 سیٹھی میٹر D. 15 سیٹھی میٹر
35	$89.45 + 7.3 =$	A. 96.75 B. 967.5 C. 9.675 D. 9675
36	ایسی کسور جن کے شمار کنندہ اور مخرج مختلف ہوں مگر ان کی قدر ایک جسی ہو کھلاتی ہے۔	A. وجہ کسور B. غیر وجہ کسور C. مترادف کسور D. غیر مترادف کسور
37	$0.49 \times 10 =$	A. 0.49 B. 49 C. 4.9 D. 490
38	جبکہ کسی ایسے مکمل عدد کو جس کا اکائی کا بندس 0 ہو اور 10 سے تقسیم کرتے ہیں تو اس عدد کے داشیں طرف کھلاتی ہے۔	A. دو صفر کم کر دیتے ہیں B. ایک صفر کم کر دیتے ہیں C. ایک صفر کا اضافہ کر دیتے ہیں D. دو صفر کا اضافہ کر دیتے ہیں
39	میٹر میں دن ہوتے ہیں 10	A. 15 B. 30 C. 45 D. 300
40	ایک مستطیل کی لمبائی 2 سیٹھی میٹر اور چوڑائی 1 سیٹھی میٹر ہے مستطیل کا احاطہ ہوا	A. سیٹھی میٹر 2 B. سیٹھی میٹر 6 C. سیٹھی میٹر 3 D. سیٹھی میٹر 12
41	ایک زاویہ جس کا ایک زاویہ منفرجہ ہو کھلاتی ہے۔	A. قائمۃ الزاویۃ B. حادہ الزاویۃ مثلث C. منفرجۃ الزاویۃ مثلث D. مساوی الاضلاع مثلث
42	میں کا مقام بزار ہے 856211	A. 2 B. 5 C. 6 D. 8
43	مالتوں کی قیمت 48 روپے ہے 72 مالتوں کی قیمت ہوگی 6	A. 112 B. 96 C. 567 D. 576
44	میں کیمکامی قیمت دس بزار ہے 856211	A. 5 B. 6 C. 7 D. 8
45	اگر ایک مربع احاطہ 24 سیٹھی میٹر ہو تو اس کا رقبہ ہوگا۔	A. مکعب سم 36 B. سیٹھی میٹر 36 C. سیٹھی میٹر 25 D. سیٹھی میٹر 42
46	مکعب کی سطحیں ہوتی ہیں۔	A. 2 B. 4 C. 6 D. 8
47	اگر دو بلیوں کی قیمت 480 روپے ہو تو ایسے 5 بلیوں کی قیمت کیا ہوگی۔	A. 500 روپے B. 840 روپے C. 800 روپے D. 900 روپے
48	Question Image	A. 1 B. 10 C. 100 D. 111
49	گیٹسوں کو مٹتوں میں تبدیل کرنے کے لیے 60 سے دیں گے۔	A. جمع B. تقسیم C. ضرب D. جمع
50	Question Image	A. مکعب سم 10 B. مکعب سم 40 C. مکعب سم 60
51	ایک مربع کی ضلع کی لمبائی 10 سیٹھی میٹر ہے اس کا رقبہ ہوگا۔	A. مکعب سم 10 B. مکعب سم 40 C. مکعب سم 60

- 52 کوئی بھی دورخی شکل جتنی سطح گھیرتی ہے اس کا کھلاتی ہے
A. رقبہ
B. چوڑائی
C. لمبائی
D. حافظہ
- 53 جب کسی بھی عدد کو سے تقسیم کرتے ہیں تو ہم اس عدد کے دوں طرفیک صفر کو کم کرتے ہیں
A. 5
B. 10
C. 100
D. 1
E. 1000
- 54 ایک مکمل گردش میں..... چوتھائی گردشیں بوتی ہیں
A. دو
B. چار
C. چھوٹے
D. پانچ
- 55 ایسی چوکور جس کے دو مخالف الصلاح برابر اور متوازی ہوں کھلاتی ہیں
A. پنٹگ
B. زوزنقہ
C. معین
D. متوازی الصلاح
- 56 ایک بوتل کی قیمت 50 روپے ہے تو ایسی 15 بوتلوں کی قیمت بوگی
A. 250 روپے^ر
B. 750 روپے^ر
C. 850 روپے^ر
D. 700 روپے^ر
- 57 ایک مثلث جس میں کوئی بھی ضلع برابر نہ ہو کھلاتی ہے
A. مختلف الصلاح مثلث
B. مساوی الصلاح مثلث
C. مساوی الساقین مثلث
D. حادہ الزاویہ مثلث
- 58 ایک کرسی کی قیمت 500 روپے ہے تو ایسی 5 کرسیوں کی قیمت کیا بوگی
A. 2500
B. 800
C. 100
D. 25000
- 59 کی پیمائش کے لیے گھٹے، منٹ اور سیکنڈ کا استعمال کیا جاتا ہے -----
A. فاصلہ
B. لمبائی
C. رقبہ
D. وقت
- 60 جب ہم کسی بھی مکمل عدد کو 100 سے ضرب دیتے ہیں تو ہم اس عدد کے دوں طرف صر کا اضافہ کر دیتے ہیں
A. 1
B. 2
C. 3
D. 4
- 61 ایک منٹ=.....سیکنڈ کے
A. 100
B. 1000
C. 60
D. 160
- 62 $15.93 - 14.71 =$
A. 15.93
B. 1.22
C. 12.2
D. 0.12
- 63 ایک مکعب کے راس بوتے ہیں
A. 8
B. 9
C. 6
D. 5
- 64 Question Image
- 65 ایک کتاب کی قیمت 152 روپے ہے تو ایسی 11 کتابوں کی قیمت بوگی
A. 150 روپے^ر
B. 650 روپے^ر
C. 750 روپے^ر
D. 800 روپے^ر
- 66 کلومیٹر کو میٹر میں تبدیل کرنے کے لیے 1000 سے دیں گے
A. جمع
B. تفہیق
C. ضرب
D. تقسیم
- 67 اگر ایک مستطیل کی لمبائی 4 سینٹی میٹر اور چوڑائی 3.4 سینٹی میٹر ہے تو مستطیل کا حافظہ بوگا
A. 11.4 سینٹی میٹر^س
B. 7.4 سینٹی میٹر^س
C. 14.8 سینٹی میٹر^س
D. 10.8 سینٹی میٹر^س
- 68 Question Image
- 69 سال میں کتنے مہینے بوتے ہیں 1/2
A. 6
B. 12
C. 5
D. 9
-

- | | | |
|----|--|---|
| 70 | اور 16 کا اضیاف اقل ہے | C. 128
D. 48 |
| 71 | اگر 20 میٹر لمبے قالین کی قیمت 4040 روپے ہو تو 5 میٹر لمبے قالین کی قیمت کیا ہوگی | روپے 1000
روپے 1010
روپے 2020
روپے 2030
روپے 1000 |
| 72 | Question Image | A. کلاس II
B. کلاس III
C. کلاس IV
D. کلاس V |
| 73 | ساجد نے چار مضامین میں 350 نمبر حاصل کیے اس کے بر مضمون میں حاصل کردہ اوسط نمبر ہوں گے | A. 86
B. 87.5
C. 90
D. 100 |
| 74 | 40 km = ,,,..... m | A. 400
B. 4000
C. 40000
D. 400000 |
| 75 | Question Image | A. 30
B. 40
C. 50
D. 60 |
| 76 | مربع کا احاطہ معلوم کرنے کا کلیہ ہے | A. $4+1$
B. $4 \mid$
C. $4 - 1$
D. 1×1 |
| 77 | ایک کتاب کی قیمت 555 روپے ہے۔ 10 کتابوں کی قیمت ہوگی | A. 5550
B. 3550
C. 5050
D. 2550 |
| 78 | ایک مثلث میں تمام زاویہ حادہ ہوں کہلاتی ہے | منفرد الزاویہ مثلث
مربع
مستقلیں
حدادہ الزاویہ مثلث |
| 79 | چند کتابوں کی اوسط قیمت 80 روپے ہے اگر کتابوں کی کل قیمت 400 روپے ہو تو ان کی تعداد ہوگی | A. 5
B. 6
C. 8
D. 10 |
| 80 | اگر دی گئی اشیا کا مجموعہ 600 اور اوسط 50 ہے تو ان کی تعداد ہوگی | A. 12
B. 10
C. 5
D. 15 |
| 81 | ایسی چوکور جس میں متوازی الاضلاع کا صرف یک جوڑا ہو کہلاتی ہے | زونہ
مربع
مثلث
معین |
| 82 | ایک منٹ = کے گھنٹے | A. 60
B. 1/600
C. 1/60
D. 100 |
| 83 | 5,10,15,20,10 کی اوسط ہے | A. 12
B. 18
C. 10
D. 9 |
| 84 | کا عاد اعظم ہے 12,12,22 | A. 14
B. 2
C. 22
D. 12 |
| 85 | وہ بڑے سے بڑا عدد جو 40,60,80 کو پورا پورا تقسیم کرتا ہے | A. 20
B. 40
C. 60
D. 80 |
| 86 | ایک ٹافیوں کے ٹبے کی قیمت 160 روپے ہے تو ایسے 8 ٹبوں کی قیمت کیا ہوگی | روپے 1609
روپے 1280
روپے 20
روپے 128 |
| 87 | مقداروں کی اوسط 9 ہے مقداروں کا مجموعہ ہے 8 | A. 72
B. 9
C. 18
D. 7 |

88 مکعب نما کے کونے پر ہیں.

- A. 6
B. 8
C. 12
D. 20

89 اشیاء کی اوسط سے معلوم کی جاسکتی ہے۔

- A. اشیا کے مجموعہ کو اشیاد کی تعداد سے تقسیم کر کے
B. اشیاء کے مجموعہ کا اشیا کی تعداد میں جمع کر کے سے
C. اشیا کے مجموعہ کو اشیاد کے تعداد سے ضرب کرنے سے
D. اشیا کے مجموعہ کو اشیا کی تعداد سے تقسیم کرنے سے

90 کسی کسر اعشاریہ کے آخر میں..... لگانے سے اس کی قیمت پر کوئی فرق نہیں پڑتا۔

- A. 0
B. 1
C. 10
D. 100

91 جب کسی عدد کو سے ضرب دیتے ہیں تو ہم اس عدد کے دائیں طرف تین صفر کا اضافہ کرتے ہیں۔

- A. 1000
B. 10
C. 100
D. 1

92 کا عادی عزم ہے 8,6,16.

- A. 2
B. 4
C. 8
D. 16

93 منٹ = 6 سیکنڈ کے

- A. 360
B. 1/60
C. 42
D. 180

94 ایک کار 5 لیٹر پٹرول میں 155 کلومیٹر فاصلہ طے کرتی ہے۔ وہ 2 لیٹر پٹرول میں کتنا فاصلہ طے کرے گی۔

- A. 62 کلومیٹر
B. 775 کلومیٹر
C. 150 کلومیٹر
D. 60 کلومیٹر

95 مثلث کے اندر ہونی زاویوں کی مقداروں کا مجموعہ ہوتا ہے۔

- A. 250 ڈگری
B. 180 ڈگری
C. 230 ڈگری
D. 100 ڈگری

96 Question Image

- A. کلاس II
B. کلاس III
C. کلاس IV
D. کلاس V

97 وہ بڑے سے بڑا عدد جو دو یا دو سے زیادہ اعداد کو یہک وقت پورا پورا تقسیم کرتا ہے کہلاتا ہے۔

- A. عادی عظم
B. عادی
C. تجزی
D. زواضعاف اقل

98 مساوی الاضلاع مثلث کا زاویہ کا ہوتا ہے۔

- A. 60 ڈگری کا
B. 70 ڈگری کا
C. 80 ڈگری کا
D. 90 ڈگری کا

99 ایک دن = گھنٹے کے

- A. 12
B. 60
C. 24
D. 100

100 کے چاروں اضلاع برابر ہوتے ہیں۔

- A. مربع
B. مستطیل
C. زوہنہ
D. متوازی الاضلاع

101 میں کسور کی تریب بدل دینے سے تینے پر کوئی فرق نہیں پڑت۔ -----

- A. جمع اور تفریق
B. تفریق اور تقسیم
C. جمع اور ضرب
D. ضرب اور تقسیم

102 اگر ایک پنسل کی قیمت 5 روپے ہو تو اسی 10 پنسلوں کی قیمت کیا ہوگی۔

- A. 10 روپے
B. 30 روپے
C. 50 روپے
D. 60 روپے

103 ایک دو رخی شکل ہے جس کو تہ لگا کر سہ رخی ٹھوس حاصل ہوتا ہے۔ -----

- A. معین
B. جل
C. مثلث
D. متوازی الاضلاع

104 اگر 21 کلوگرام چاول کی قیمت 2310 روپے ہو تو 1 کلوگرام چاول کی قیمت یوگی

- A. 100 روپے
B. 110 روپے
C. 85 روپے
D. 90 روپے

		A. بڑی کسر کو بڑی کسر سے B. بڑی کسر کو چھوٹی کسر سے C. چھوٹی کسر کو بڑی کسر سے D. چھوٹی کسر کو چھوٹی کسر سے
105	تغیری کرتے ہوئے پمیش تغیری کرتے ہیں	A. 45 B. 450 C. 4500 D. 45000
106	$45000 \div 100 =$	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
107	عاداً عظم معلوم کرنے کے طریقے ہیں	A. کلپیمنٹری زاویہ B. سپلیمنٹری زاویہ C. منصلہ زاویہ D. حادہ زاویہ
108	ایسے دو زاویے جن کی مقادروں کا مجموعہ 180 ڈگری ہو کہلاتے ہیں	A. جوڑانی + لمبائی B. جوڑانی ضرب لمبائی C. لمبائی ضرب لمبائی D. چوڑانی ضرب جوڑانی
109	= کمرے کا رقبہ	A. لمبائی B. ضلع C. حاطہ D. رقبہ
110	کسی بھی بند علاقے کی سرحد کی کل لمبائی اس کا کہلاتی ہے	A. مساوی الاضلاع مثلث B. مساوی الساقین مثلث C. مختلف الاضلاع مثلث D. حادہ الزواہ مثلث
111	ایک مثلث جس میں تینوں اضلاع برابر ہوں کہلاتی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
112	ایک مثلث جس میں اضلاع برابر ہوں مساوی الساقین مثلث کہلاتی ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
113	Question Image	A. مکعب نما B. ابرام C. مستطیل D. مکعب
114	ڈانس ایک ہے جو کہ ایک سہ رخی ٹھوس شکل ہے	A. 50 B. 1000 C. 1250 D. 2300
115	ایک کتاب کی قیمت 250 روپے ہے۔ پانچ کتابوں کی قیمت روپے ہو گی	A. 5550 روپے B. 4550 روپے C. 4000 روپے D. 32500 روپے
116	اگر 5 بستوں کی قیمت 3250 روپے ہے تو ایسے 7 بستوں کی قیمت کیا ہو گی	A. 1800 مکعب سم B. 90 مکعب سم C. 180 مکعب سم D. 180 سینٹی میٹر
117	ایک مستطیلی کھੜکی کی لمبائی 60 سینٹی میٹر اور چوڑائی 30 سینٹی میٹر ہو تو اس کا رقبہ ہوگا	A. 3.41 B. 2.01 C. 71.3 D. 7.13
118	$3.12 + 4.01 =$	A. 3255 B. 2355 C. 3055 D. 3855
119	قالینوں کی قیمت 35805 روپے ہے۔ ایک قالین کی قیمت ہو گی 11	A. 6 میٹر B. 3 میٹر C. 5 میٹر D. 15 میٹر
120	ایک مستطیل کا رقبہ 45 سینٹی میٹر کعب سم ہے اگر اس کی لمبائی 15 میٹر ہو تو اس کی چوڑائی ہے	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
121	ایک مثلث کے اضلاع ہوتے ہیں	A. 30.000 روپے B. 12000 روپے C. 1200 روپے D. 800 روپے
122	اگر ایک آدمی کو پانچ دن کام کرنے کے 6000 روپے دیے جائے ہیں تو اس آدمی کو ایک دن کام کرنے کے لیے کتنی رقم دی جائے گی۔	A. میٹنے B. میٹنے C. میٹنے D. میٹنے

123	ایسی چوکور جس کے چاروں اضلاع برابر اور متوازی ہوں کہلاتی ہے	زونفہ C. معن D. متوازی الاضلاع
124	$2 \div 3 - 5 \div 9 =$	A. 3 ÷ 9 B. 7 ÷ 3 C. 1 ÷ 9 D. 7 ÷ 9
125	جب ایک بی قسم کی زیادہ اشیا کی قیمت معلوم ہونو ایک شے کی قیمت معلوم کرنے کے لئے کا عمل کیا جاتا ہے	تقييم B. ضرب C. تفريغ D. جمع
126	کرسیوں کی قیمت 645 روپے سے 16 کرسیوں کی قیمت ہوگی 3.	A. 3440 B. 3004 C. 3040 D. 3404
127	اعداد میں بم بر پنسوں کے بعد خالی جگہ چھوڑتے ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
128	وہ چھوٹے سے چھوٹا عدد جو دو یا دو سے زیادہ اعداد میں سے بر ایک کو پورا پورا تقسیم ہوتا ہے کہلاتا ہے	A. زواضع اقل B. عادعظام C. تجزی D. اوسط
129	دن = بیتے کے 49	A. 3 B. 5 C. 7 D. 25
130	دو قائمہ الزاویہ کو مجموعہ کے برابر	زاویہ معکوس حادہ زاویہ C. منفرد زاویہ D. زاویہ مستقیم
131	$1.99 - 1.08 =$	A. 9.1 B. 91 C. 0.91 D. 0.091
132	ایک چوکور کے زاویہ ہوتے ہیں	A. 4 B. 3 C. 2 D. 5
133	کسی بھی عدد کے پنسوں کی مقامی قیمت کو جمع کر کے لکھنے کو کہتے ہیں	A. توصیعی شکل عدد قیمت حسابی شکل مقامی قیمت
134	ایک پنسل کی لمبائی 14 سینٹی میٹر ہے یہ لمبائی میٹر میں ہوگی	ملی میٹر B. ملی میٹر ملی میٹر ملی میٹر
135	جب ہم کسی عدد کو کسی دوسرے عدد سے ضرب دیتے ہیں تو ان کا حاصل ضرب کہلاتا ہے	مفرد تجزی B. ضغف عادعظام عاد