

Code:84

دستخط نگران کار

مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی

Booklet Serial No.

(ماسٹر آف بزنس ایڈمنسٹریشن) انٹرنس ٹسٹ - 2025

(Master of Business Administration) Entrance Test - 2025

سوالنامہ Question Paper Booklet

نمبرات : 100

وقت : دو گھنٹے

Hall Ticket No.

OMR Serial No.

امیدواروں کے لیے ہدایات

1. اوپر فراہم کی گئی جگہ پر امیدوار اپنا OMR سیریل نمبر اور ہال ٹکٹ نمبر لکھیں۔ اس کے علاوہ سوالنامے میں کسی بھی صفحے پر ہال ٹکٹ نمبر، OMR سیریل نمبر یا اپنا نام نہ لکھیں۔
2. یہ سوالنامہ کل (40) صفحات پر مشتمل ہے۔ آخری کے صفحات رف ورک کے لیے ہیں۔ اگر اس سوالنامہ میں صفحات کم ہوں یا اس کی ترتیب میں کوئی غلطی ہو تو جوابات لکھنے سے پہلے ہی نگران کار سے اسے تبدیل کروالیں۔
3. یہ سوالنامہ 100 معروضی سوالات پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے نیچے 4 متبادل (A) (B) (C) (D) جوابات دیے گئے ہیں۔ سوال کے صحیح جواب کا انتخاب کیجیے۔ پھر OMR شیٹ (جوابی بیاض) میں اپنے منتخب کردہ جواب کے دائرے کو صرف Blue / Black Ballpoint Pen سے گہرا کیجیے۔
4. امیدوار کو نمبرات صرف OMR شیٹ میں صحیح جواب دینے پر دیے جائیں گے۔ اگر امیدوار نے سوال نامے میں جواب پر نشان لگایا ہو لیکن OMR میں دائرے کو گہرا نہ کیا ہو تو ایسی صورت میں امیدوار کو کوئی نمبر نہیں ملے گا۔
5. اگر ایک سے زیادہ دائروں کو گہرا کیا گیا ہو تو اس سوال کے نمبر نہیں ملیں گے۔
6. غلط جواب پر کوئی Negative Marks نہیں ہے۔
7. انٹرنس ٹسٹ کے اختتام پر امیدوار سوالنامہ اپنے ساتھ لے جاسکتے ہیں۔

☆☆☆

کاروبار اور عام معلومات

Bussiness and General Awareness

1. زمینی پرت کے کمزور زون کا نام کیا ہے؟
 - (A) کاسمک
 - (B) سسمک
 - (C) فارمک
 - (D) ایسیڈریک
2. سولار سسٹم میں Green Planet کون سا ہے؟
 - (A) یورانس
 - (B) مارس
 - (C) ونیس
 - (D) زمین
3. 'Blue Ocean' کی حکمت عملی کیا ہے:
 - (A) موجودہ انتہائی مسابقتی بازاروں میں مقابلہ
 - (B) صرف کاسٹ لیڈرشپ پر توجہ کرنا
 - (C) بلا مقابلہ مارکٹ کی جگہ بنانا اور مسابقت کو غیر متعلقہ بنانا
 - (D) صرف مصنوعات کی تفریق پر توجہ مرکوز کرنا
4. مارکٹ سرمایہ کاری کے لحاظ سے ملک کا سب سے بڑا پبلک سیکٹرانڈرٹیکنگ _____ ہے:
 - (A) بی ایس این ایل
 - (B) کول انڈیا
 - (C) ریلویز
 - (D) او این جی سی
5. بین الاقوامی عدالت برائے انصاف کہاں واقع ہے۔
 - (A) ہیگ
 - (B) لنڈن
 - (C) واشنگٹن
 - (D) نیویارک
6. کون سا شہر کوئین آف دی اریبین سی کے نام سے جانا جاتا ہے۔
 - (A) کولمبو
 - (B) ممبئی
 - (C) چینائی
 - (D) کوچی

7. ہندوستان کے پہلے بائیومیٹرک میتھین بس کو کس کمپنی نے تیار کیا؟
 (A) ٹاٹاموٹرس
 (B) ماروتی
 (C) نسان
 (D) اشوک لیلینڈ
8. UNESCO کا ہیڈ کارٹرس کہاں واقع ہے؟
 (A) واشنگٹن
 (B) سویٹزرلینڈ
 (C) لاس اینجلس
 (D) پیرس
9. انڈین ایٹامک اینرجی کمیشن کے پہلے صدر کون تھے۔
 (A) ڈاکٹر وکرم سارا بھائی
 (B) ڈاکٹر ہومی بھابھا
 (C) سی وی رمن
 (D) اے پی جے عبدالکلام
10. کتاب ”Business@the Speed of Thought“ کس نے لکھی۔
 (A) نارائن مورتی
 (B) سندر پچوئی
 (C) بل گیٹس
 (D) سی وی رمن
11. کامرس اور انڈسٹری کے وزیر کون ہیں۔
 (A) نرملا سیتارامن
 (B) پیوش گوئیل
 (C) نتن گڈکری
 (D) شیوراج سنگھ چوہان
12. ”ورلڈکنز یومرڈے“ کب منایا جاتا ہے۔
 (A) 15 مارچ
 (B) 10 اگست
 (C) 10 جنوری
 (D) یکم اپریل
13. CBDT کی توسیع کیا ہے؟
 (A) سینٹر آف بزنس ڈیلیس اینڈ ٹرانسپیکشن
 (B) سینٹرل بیورو آف ڈائریکٹ ٹیکس
 (C) سینٹرل بورڈ آف ڈائریکٹ ٹیکس
 (D) سینٹرل بورڈ آف ڈسٹرکٹ ٹرانسپیکشن

14. functional relationship اور quantity demanded کے درمیان functional relationship اور _____ اور _____ کو ظاہر کرتا ہے۔
 (A) سپلائی (Supply) (B) ریکوائرمنٹ (Requirment)
 (C) کاسٹ (Cost) (D) پرائز (Price)
15. Method _____ میں ماہرین کا انتخاب کر کے ان کے مشوروں سے سر دست مسئلہ حل کیا جاتا ہے۔
 (A) ڈیلٹی (Delphi) (B) اوپینین سروے (Opinion Survey)
 (C) انتخابات (Election) (D) ڈاگلس (Doughlas)
16. درج ذیل میں سے کون سا specific forces of business کا حصہ نہیں ہے۔
 (A) گاہک (Customer) (B) ملازمین (Employees)
 (C) تکنیکی حالات (Technological conditions) (D) سرمایہ کار (Investor)
17. کس کارپوریٹ گروپ کا نعرہ ہے "Improving the Quality of Life of the Communities we serve"
 (A) ریلایننس (B) آئی ٹی سی
 (C) ٹاٹا (D) اڈانی
18. کس اخبار کا Tagline ہے 'Journalism of Courage'
 (A) دی انڈین ایکسپریس (B) واشنگٹن پوسٹ
 (C) دی گارڈین (D) دی ہندو
19. فوربس میگزین کی کورسٹوری میں شائع ہونے والے پہلے ہندوستانی کاروباری شخص _____ ہیں۔
 (A) مکیش امبانی (B) عظیم پریم جی
 (C) رتن ٹاٹا (D) لکشمی متل
20. Goods Trade Barometer کو کس نے تیار کیا۔
 (A) ورلڈ بینک (B) WTO
 (C) WHO (D) IMF

21. ہندوستان میں Industrial Production (IIP) کا انڈیکس کون شائع کرتا ہے۔
 (A) منسٹری آف فائننس (B) سینٹرل اسٹاٹسٹکل آرگنائزیشن
 (C) سی بی (SEBI) (D) NITI آئیوگ
22. 2024ء میں دنیا کا سب سے زیادہ Remittances حاصل کرنے والا ملک _____ ہے۔
 (A) ہندوستان (B) چین
 (C) میکسیکو (D) یونائٹڈ اسٹیٹس
23. ہندوستان میں جی ایس ٹی (GST) کا نفاذ _____ سے ہوا۔
 (A) یکم جولائی 2018 (B) یکم جنوری 2018
 (C) یکم جولائی 2017 (D) یکم جون 2018
24. Crypto currency کو کس ملک نے پہلی بار قانونی طور پر قبول کیا۔
 (A) برطانیہ (B) ایل سیویڈر
 (C) جاپان (D) چین
25. اسرائیل کی کرنسی _____ ہے۔
 (A) شیکل (Shekel) (B) ڈالر (Dollar)
 (C) یورو (Euro) (D) لرا (Lira)

ریاضیاتی صلاحیت (Mathematical Ability)

26. 1 تا 100 کے طبعی اعداد کے سلسلہ میں ہندسہ 7 کتنے بار آتا ہے؟
 (A) 20 (B) 19
 (C) 21 (D) 22
27. اگر $x + y = 24$ اور $y = 2x$ ہو تب $2xy$ کی قدر کیا ہوگی؟
 (A) 512 (B) 128
 (C) 244 (D) 256

28. 16، 24، 28 اور 36 کا اقل مشترکہ ضعف کیا ہے؟
- (A) 504
(B) 1296
(C) 1008
(D) 336
29. $(11+19) + (14+8 \times 18 - 120)$ کی قدر کیا ہوگی؟
- (A) 66
(B) 68
(C) 70
(D) 64
30. اگر $x + \frac{1}{x} = 4$ ہو تب $x^2 + \frac{1}{x^2}$ کی قدر کیا ہے؟
- (A) 16
(B) 14
(C) 18
(D) 20
31. اگر دو مثبت صحیح اعداد کا اوسط حسابیہ 20 ہے اور جیومیٹری اوسط 12 ہو تب دونوں میں بڑا صحیح عدد کیا ہے؟
- (A) 30
(B) 32
(C) 36
(D) 28
32. Rs.55000/- رقم کے لیے 15% فی سال سود کے حساب سے چار سال کا سود مفرد معلوم کرو۔
- (A) 28000 روپے
(B) 36000 روپے
(C) 30000 روپے
(D) 33000 روپے
33. لفظ HONESTY کے حروف کو کتنے طریقے سے ترتیب دیا جاسکتا ہے؟
- (A) 2520
(B) 5040
(C) 720
(D) 4900
34. اگر a کا 13%، 91 ہو تب a کی 12% کی قدر کیا ہوگی؟
- (A) 84
(B) 96
(C) 60
(D) 112

35. تین شراکت داروں A، B اور C نے بالترتیب 5:7:8 کے ریشیو میں کاروبار میں سرمایہ کاری کی۔ اگر کل سرمایہ کاری 1,00,000 روپے ہو تب B کا سرمایہ کیا ہوگا؟

- (A) 35000 روپے
(B) 28000 روپے
(C) 49000 روپے
(D) 42000 روپے

36. اقل ترین عدد کے ہندسوں کا مجموعہ کیا ہوگا جب اسے 5، 6 اور 8 سے تقسیم کرنے پر باقی 3 چھوڑتا ہو؟

- (A) 5
(B) 3
(C) 7
(D) 6

37. 30,000 کے 7% کے 3% کی قدر کیا ہوگی؟

- (A) 105
(B) 84
(C) 63
(D) 42

38. تین اعشاریہ اعداد 0.21، 0.3 اور 0.005 کا حاصل ضرب کیا ہے؟

- (A) 0.031500
(B) 0.0000315
(C) 0.003150
(D) 0.000315

39. چار مینیجر اور چھ وکیل پر مشتمل کتنے ایک مینیجر اور دو وکیل کے ٹیمس بن سکتے ہیں؟

- (A) 64
(B) 60
(C) 24
(D) 48

40. 1 تا 90 نمبر والے ٹکٹوں کو ملایا جاتا ہے اور ایک ٹکٹ بے ترتیب طور پر نکالا گیا ہے۔ اگر نکالا گیا ٹکٹ 8 کا ضرب ہو تو اس کے آنے کی امکان معلوم کرو۔

- (A) $\frac{10}{90}$
(B) $\frac{11}{90}$
(C) $\frac{12}{90}$
(D) $\frac{9}{90}$

41. ایک دہائی میں کسی شہر کی آبادی 1,50,000 سے بڑھ کر 2,40,000 ہو جاتی ہے سالانہ آبادی کا اوسط فیصد اضافہ ہوگا۔
- (A) 6 (B) 12
(C) 8 (D) 10
42. دس آنٹمز کی اوسط 45 تھی۔ بعد میں پتہ چلا کہ ایک آنٹم کو 50 کے بجائے 30 کے طور پر غلط پڑھا گیا ہے۔ صحیح اوسط کیا ہے؟
- (A) 48 (B) 47
(C) 49 (D) 50
43. دو دوستوں کی عمروں کا مجموعہ 24 اور حاصل ضرب 143 ہے۔ تب دونوں کے عمر کا فرق کیا ہوگا؟
- (A) 5 (B) 4
(C) 3 (D) 2
44. ایک کمپنی میں 60% خواتین ورکرز ہیں اور باقی مرد ہیں۔ خواتین کی تعداد مردوں کے مقابلے میں 70 زیادہ ہے۔ تب مرد ورکرز کی تعداد کتنی ہے؟
- (A) 70 (B) 280
(C) 210 (D) 140
45. ایک ٹینک 6 گھنٹے میں دو پائپوں A اور B سے بھر جاتا ہے اگر اکیلے پائپ A سے ٹینک بھرنے میں 10 گھنٹے لگتے ہوں تو اکیلے پائپ B کو کتنے گھنٹوں میں بھر سکتا ہے؟
- (A) 8.5 گھنٹے (B) 8 گھنٹے
(C) 15 گھنٹے (D) 9 گھنٹے
46. ایک شخص نے 1800 روپے میں ایک پراڈکٹ بیچ کر 10% کا نقصان کیا۔ پراڈکٹ کے لاگت کی قیمت کیا ہے؟
- (A) 2000 روپے (B) 1980 روپے
(C) 1900 روپے (D) 2100 روپے

47. اعداد 15, 8, 24, 17, 5, 9, 13 کے اوسط اور وسطانیہ کے درمیان کا فرق کیا ہے؟

- 1 (B) 2 (A)
3 (D) 0 (C)

48. اگر ایک مربع کا رقبہ 256 مربع میٹرس ہو تب اس کا احاطہ کیا ہے؟

- 60 میٹرس (B) 64 میٹرس (A)
32 میٹرس (D) 56 میٹرس (C)

49. اگر $5:3 :: x:x-6$ تب $x=2x$ ؟

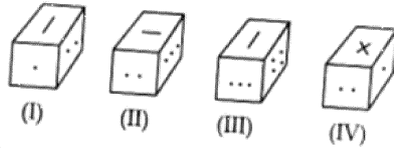
- 28 (B) 36 (A)
24 (D) 30 (C)

50. اگر $x^2 + 5x - 24 = 0$ ہو تب x^3 کی قدر کیا ہے؟

- 27 (B) 8 (A)
125 (D) 64 (C)

Data Sufficiency and Mental Ability

ذیل کے تین سوالات کیلئے ہدایت: دیئے گئے ایک مجسم کی حالت کو گھمائیے۔ تو آپ مختلف اشکال جیسے نقطہ، چلیپا اور لکیر پائیں گے۔ (51-53) سوالات کے جوابات دیئے گئے اشکال سے دیجیے:



51. ایک نقطہ والی کے بالمقابل کونسی نشان والی شکل ہے۔

- (A) چار نقطے
(B) تین نقطے
(C) دو نقطے
(D) چلیپا

52. دو نقطے والی کے بالمقابل کوئی نشان والی شکل ہے۔

- (A) ایک نقطہ
(B) تین نقطے
(C) چار نقطے
(D) کیر

53. چیلپا والی کے بالمقابل کوئی نشان والی شکل ہے۔

- (A) ایک نقطہ
(B) دو نقطے
(C) کیر
(D) چار نقطے

ذیل کے (6) سوالات کو حل کرنے کیلئے ہدایت: ذیل کی معلومات کو پڑھئے اور ذیل کے چھ سوالات (54-59) کے جوابات دیجیے:

'A' 'B' 'C' اور 'D' طلباء ہیں۔ وہ چار مختلف شہروں میں پڑھتے ہیں۔ یعنی 'P' 'Q' 'R' اور 'S'۔ (ضروری نہیں کہ اسی ترتیب میں ہو) وہ لوگ سائنس کالج، آرٹس کالج، کامرس کالج اور انجیرینگ کالج میں پڑھتے ہیں (ضروری نہیں کہ اسی ترتیب میں ہو) جو کہ چار مختلف ریاستیں گجرات، راجستھان، آسام اور کیرالا میں واقع ہیں (ضروری نہیں کہ اسی ترتیب میں ہو) اس کے علاوہ دیا گیا کہ:

- (i) 'D' آسام میں پڑھتا ہے
(ii) آرٹس کالج شہر 'S' میں ہے جو کہ راجستھان میں ہے
(iii) 'A' کامرس کالج میں پڑھتا ہے
(iv) 'B' شہر 'Q' میں پڑھتا ہے
(v) سائنس کالج کیرالا میں واقع ہے

54. 'A' کس میں پڑھتا ہے؟

- (A) راجستھان
(B) گجرات
(C) شہر 'Q'
(D) کیرالا

55. سائنس کالج کہاں واقع ہے؟

- (A) شہر 'Q'
(B) شہر 'S'
(C) شہر 'R'
(D) شہر 'P'

56. C کہاں پڑھتا ہے؟

(A) سائنس کالج

(B) راجستھان

(C) گجرات

57. ذیل میں کون سا بیان صحیح ہے۔

(A) سائنس کالج میں پڑھتا ہے
(B) انجینئرنگ کالج گجرات میں واقع ہے
(C) کیرالا میں پڑھتا ہے
(D) شہر S میں نہیں پڑھتا

(A) شہر S میں نہیں پڑھتا

(C) کیرالا میں پڑھتا ہے

58. ذیل میں سے کون سا بیان انجینئرنگ کالج کے بارے میں صحیح ہے۔

(A) وہاں C پڑھتا ہے

(B) وہاں B پڑھتا ہے

(C) یہ گجرات میں واقع ہے

(A) وہاں C پڑھتا ہے

(C) یہ گجرات میں واقع ہے

59. ذیل میں سے کون سا بیان صحیح ہے۔

(A) انجینئرنگ کالج آسام میں واقع ہے
(B) شہر 'Q' آسام میں واقع ہے
(C) 'C' کیرالا میں پڑھتا ہے
(D) 'B' گجرات میں پڑھتا ہے

(A) انجینئرنگ کالج آسام میں واقع ہے

(C) 'C' کیرالا میں پڑھتا ہے

ذیل کے پانچ سوالات کیلئے ہدایت: ذیل کی معلومات کی مدد سے سوالات (60-64) کے جوابات دیجیے:

ایک گروپ میں 'P'، 'Q'، 'R' اور 'T' ہیں۔ گروپ میں ایک ڈاکٹر، ایک وکیل اور ایک آرٹسٹ ہے۔ P اور S غیر شادی شدہ طلباء ہیں۔ T وہ شخص ہے جو گروپ ممبرس میں سے ایک سے شادی کیا۔ 'Q'، 'P' کا بھائی ہے اور وہ نہ ڈاکٹر ہے اور نہ ہی آرٹسٹ ہے۔ R ڈاکٹر نہیں ہے۔

60. ڈاکٹر کون ہے؟

(A) T

(B) P

(C) Q

(D) R

61. آرٹسٹ کون ہے؟

(A) P

(B) Q

(C) R

(D) T

.62 R کی میاں یا بیوی (spouse) کون ہے؟

- P (A)
T (B)
S (C)
Q (D)

.63 وکیل کون ہے؟

- P (A)
Q (B)
R (C)
S (D)

.64 ذیل میں سے کون یقینی طور پر مرد ہے؟

- P (A)
S (B)
Q (C)
کوئی بھی نہیں (D)

.65 نیچے دیئے گئے الفاظ کو با معنی تسلسل میں ترتیب دیجیے:

- 1- پیش کش (2) سفارشات (3) آمد (4) مباحثہ (5) تعارف
5, 3, 4, 1, 2 (A)
3, 5, 4, 2, 1 (B)
3, 5, 1, 4, 2 (C)
5, 3, 1, 2, 4 (D)

.66 جرم متعلق ہے کورٹ سے اسی طرح بیماری متعلق ہے _____ سے؟

- (A) دواخانہ
(B) ڈاکٹر
(C) دوائی
(D) صحت

.67 اگر بادل کو بارش کہا، بارش کو درخت، درخت کو کلہاڑی، کلہاڑی کو گھر اور گھر کو مہیستی (mason) کہا گیا تو پھر ذیل میں سے کس سے لکڑی حاصل کی جائیگی۔

- (A) درخت
(B) بارش
(C) کلہاڑی
(D) گھر

.68 اگر مہینے کا تیسرا دن پیر ہو تو پھر مہینے کی 21 / تاریخ کے بعد پانچواں دن کونسا ہے؟

- (A) منگل
(B) پیر
(C) چہار شنبہ
(D) جمعرات

69. طلباء کی خطار میں راجیش ایک طرف سے 10 واں ہے اور دوسرے طرف سے 9 واں ہے۔ تو جماعت میں جملہ کتنے طلباء ہیں۔

18 (A)

19 (B)

20 (C)

21 (D)

70. ایک خطار میں چند لڑکے بیٹھے ہوئے ہیں۔ بائیں سے 14 واں P ہے۔ اور دائیں سے 7 واں F ہے۔ اگر P اور F کے درمیان میں 4 لڑکے ہیں تو قطار میں کتنے لڑکے ہیں۔

19 (A)

21 (B)

25 (C)

23 (D)

71. 26 لڑکیوں کی ایک قطار میں، جب شمع بائیں طرف چارج گئے منتقل ہوئی، تو وہ بائیں جانب سے 10 ویں نمبر پر آتی ہے۔ قطار کے دائیں سرے پر اس کی سابقہ پوزیشن کیا تھی؟

دسویں (A)

گیارہویں (B)

تیرہویں (C)

بارہویں (D)

72. سوربھ پست قد ہے نیرج سے لیکن وبھو جتنا نہیں۔ منوطو مل قد ہے وبھو سے لیکن Shivam جتنا نہیں کون پست قد ہے۔

وبھو (A)

شیوم (B)

نیرج (C)

سوربھ (D)

73. R, T, M اور P میں M کی عمر صرف P سے زیادہ ہے، P کی عمر R سے زیادہ ہے۔ ان تمام میں کس کی عمر سب سے زیادہ ہے؟

T (A)

R (B)

M (C)

P (D)

74. اس گروپ میں پانچ میں سے چار میں یکسانیت پائی جاتی ہے۔ ان میں سے کونسا اس گروپ کا حصہ نہیں ہے؟

196 (A)

256 (B)

576 (C)

529 (D)

75. ایک عورت نے ایک شخص کا تعارف کروایا کہ ”اس شخص کی بیوی جو میری ماں کی اکلوتی بیٹی ہے“ عورت اُس مرد سے کس طرح رشتہ دار ہے۔

پھوپھو (A)

بیوی (B)

ساس (C)

خالہ (D)

Reasoning : استدلال

.76 درج ذیل سیریز کو مکمل کریں۔

6, 12, 36, 144, 720...?

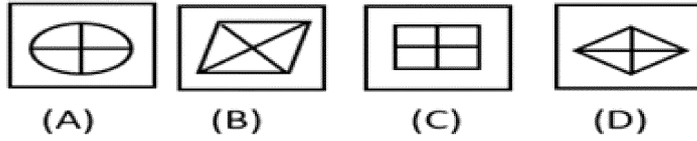
- 2843 (B) 4320 (A)
6825 (D) 8249 (C)

.77 مندرجہ ذیل سیریز میں کون سا حرف سوالیہ نشان (?) کی جگہ لے گا؟

Z, X, V, T, R, ?

- O (B) S (A)
Q (D) P (C)

.78 مندرجہ ذیل میں سے اس شکل کا انتخاب کریں جو دوسروں سے مختلف ہے؟



- D شکل (B) C شکل (A)
B شکل (D) A شکل (C)

.79 درج ذیل نمبروں کے سیٹ سے، وہ نمبر معلوم کریں جو دوسروں سے مختلف ہے۔

2, 4, 8, 11, 14, 18

- 8 (B) 2 (A)
14 (D) 11 (C)

.80 مندرجہ ذیل میں سے کونسا متبادل دوسروں سے مختلف ہے۔

DFH, PLN, RTX, BNV, MFK

- MFK (B) DFH (A)
BNV (D) RTX (C)

81. ایک مخصوص کوڈ میں "CLOUD" کو "ENQWF" لکھا جاتا ہے۔ اس کوڈ میں "CRACK" کو کیسے لکھا جاسکتا ہے؟

- ETCEM (B) SPUPSR (A)
NJELVP (D) ESAPTO (C)

82. ایک مخصوص کوڈ میں "CONDUCTOR" کو "CNOUDTCRO" لکھا جاتا ہے۔ اس کوڈ میں "INSULATOR" کیسے لکھا جاسکتا ہے؟

- INLSUTAOR (B) ISNLUTARO (A)
ISLNRATOU (D) INSLUAROT (C)

83. ایک مخصوص کوڈ میں "INTEREST" کو "GLRCPCQR" لکھا جاتا ہے۔ اس کوڈ میں "PASSION" کیسے لکھا جاسکتا ہے؟

- NYQQGML (B) BWKXUAA (A)
GWPPNCV (D) SHXXHLH (C)

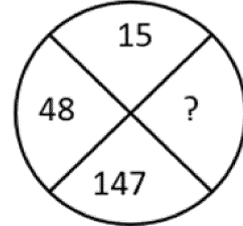
84. ایک مخصوص کوڈ میں "SAND" کو "UCPF" لکھا جاتا ہے۔ اس کوڈ میں "STONE" کیسے لکھا جاسکتا ہے؟

- UNSOP (B) SRLFE (A)
UDLPQ (D) UVQPG (C)

85. ایک مخصوص کوڈ میں "LION" کو "MNHK" لکھا جاتا ہے۔ اس کوڈ میں "MONKEY" کیسے لکھا جاسکتا ہے؟

- XDJMNL (B) BWKXSU (A)
UDLPQ (D) UVQPG (C)

86. درج ذیل میں سے سوالیہ نشان کی جگہ صحیح متبادل تلاش کریں؟



- 444 (B) 417 (A)
284 (D) 846 (C)

87. درج ذیل الفاظ کی ترتیب کو منطقی اور معنی خیز ترتیب سے ظاہر کرنے کے لیے صحیح متبادل کا انتخاب کریں۔

1- زیورات 2- سونا 3- سنار 4- زیورات کی دکان 5- دلہن

2, 5, 4, 3, 1 (B) 4, 2, 5, 3, 1 (A)

2, 3, 1, 4, 5 (D) 2, 4, 5, 1, 3 (C)

88. اگر 'A#B' کا مطلب 'A'، 'B' کا باپ ہے، 'A*B' کا بھائی ہے، اور 'A@B' کا مطلب 'A' کی ماں ہے، پھر

مندرجہ ذیل میں سے کون سا G@T#P کے بارے میں درست ہے؟

(A) جی پی کی ماں ہے (G is mother of P) (B) پی ٹی کا باپ ہے (P is father of T)

(C) ٹی جی کا بیٹا ہے (T is son of G) (D) پی ٹی کا بھائی ہے (P is brother of T)

89. A, B, C, D, E, F اور G ایک خاندان کے ارکان ہیں جن میں چار بالغ اور تین بچے شامل ہیں، F اور G دونوں لڑکے

ہیں۔ A اور D بھائی ہیں اور A انجینئر ہے۔ E ایک ڈاکٹر ہے جس کی شادی ایک بھائی سے ہوئی ہے اور اس کے دو بچے ہیں۔

بی کی شادی ڈی سے ہوئی ہے اور جی ان کا بچہ ہے۔ سی کون ہے؟

(A) جی کے والد (G's father) (B) ایف کے والد (F's father)

(C) ای کی بیٹی (E's daughter) (D) اے کا بیٹا (A's son)

ہدایت: 90-94 درج ذیل اختیارات میں سے صحیح جواب کا انتخاب کریں۔

90. BFNM : EIQP :: RBGJ : ?

WXYZ (B) GHJK (A)

ABCD (D) UEJM (C)

91. کرناٹک : بنگلور :: جھارکھنڈ : ?

(A) رانچی (B) رامپور

(C) بھوپال (D) چینائی

92. بلب : لائٹ :: ہیٹر : ?

(A) گرمی (B) ہوا

(C) پانی (D) بجلی

KWPH : GTLD :: JYTF : ? .93

FUPB (B)

ABCD (A)

AQEI (D)

DAEK (C)

36 : 6 :: 289 : ? .94

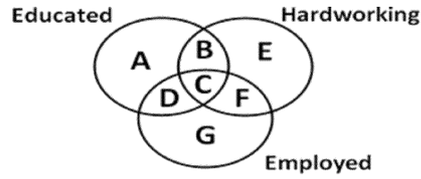
18 (B)

9 (A)

17 (D)

8 (C)

.95 مندرجہ ذیل شکل میں سے کون سا خط ایسے لوگوں کی نمائندگی کرتا ہے جو تعلیم یافتہ ہیں یا محنتی یا دونوں لیکن جو ملازم نہیں ہیں؟



C + D (B)

A + D + G (A)

D (D)

A + E + B (C)

.96 درج ذیل سیریز میں غلط نمبر کی نشاندہی کریں۔

2, 4, 8, 14, 22, 30

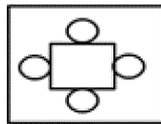
14 (B)

2 (A)

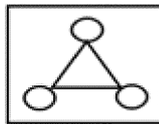
30 (D)

22 (C)

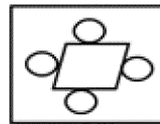
.97 مندرجہ ذیل میں اس شکل کا انتخاب کریں جو دوسروں سے مختلف ہے؟



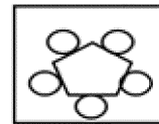
(A)



(B)



(C)



(D)

B شکل (B)

A شکل (A)

D شکل (D)

C شکل (C)

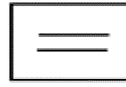
98. مندرجہ ذیل میں اس شکل کا انتخاب کریں جو دوسروں سے مختلف ہے؟



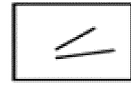
(A)



(B)



(C)



(D)

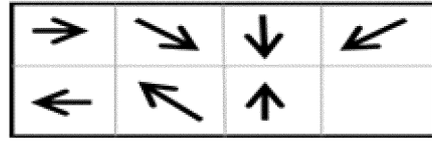
(A) شکل B

(D) شکل D

(A) شکل A

(C) شکل C

99. دیئے گئے pattern کو مکمل کرنے والی شکل کی نشاندہی کریں۔



(B)



(D)

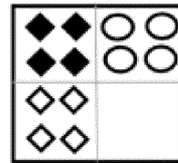


(A)



(C)

100. دیئے گئے pattern کو مکمل کرنے والی شکل کی نشاندہی کریں۔



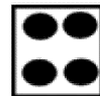
(B)



(D)



(A)



(C)

☆☆☆

Code:84

Rough Work

Code:84

Rough Work

Code: 84

Booklet Serial No.

Signature Invigilator

Maulana Azad National Urdu University

Master of Business Administration

Entrance Test – June 2025

Question Paper cum Answer Script

Hall Ticket No.

OMR Serial No.

Time: 2hrs

Maximum Marks: 100

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

1. Candidate should write their Hall Ticket number and OMR serial number on the space provided above. Candidate should not write their Name, Hall Ticket number and OMR Serial Number at any other place.
2. This booklet contains **(40)** pages. Last pages are given for rough work. The Candidate should check the booklet before taking the Test. In case of any discrepancy, a new booklet may be provided by the Invigilator.
3. The question booklet contains 100 Multiple Choice Questions. For each question there are four options, (A), (B), (C), (D). The candidate is required to choose the correct answer and darken the circle with blue / black ballpoint pen in the OMR sheet against the corresponding answer.
4. The candidate will get one mark for each correct answer in the OMR sheet. If the candidate does not bubble the correct answer against the corresponding question number in the OMR sheet, they will not get marks.
5. If the candidate bubbles more than one circle in OMR Sheet for any question, marks shall not be awarded for the question.
6. There are no Negative marks.
7. At the end of Entrance Test, candidates are allowed to take their question booklet.

Direction for the following 6 (six) questions : Read the information given below and answer the six questions (54-59) that follow.

A, B, C and D are students. They are studying in four different cities, viz. P, Q, R and S (not necessarily in that order). They are studying in Science college, Arts college, Commerce college and Engineering college (not necessarily in that order), which are situated in four different States, viz. Gujarat, Rajasthan, Assam and Kerala (not necessarily in that order). Further, it is given that-

- (i) D is studying in Assam
- (ii) Arts college is located in city S which is in Rajasthan
- (iii) A is studying in Commerce college
- (iv) B is studying in city Q
- (v) Science college is located in Kerala

54. A is studying in

- | | |
|--------------|------------|
| A) Rajasthan | B) Gujarat |
| C) City Q | D) Kerala |

55. Science college is located in

- | | |
|-----------|-----------|
| A) City Q | B) City S |
| C) City R | D) City P |

56. C is studying in

- | | |
|--------------------|--------------|
| A) Science college | B) Rajasthan |
| C) Gujarat | D) City Q |

57. Which one of the following statements is correct

- A) D is not studying in city S.
- B) A is studying in Science college.
- C) A is studying in Kerala.
- D) Engineering college is located in, Gujarat.

58. Which one of the following statements is correct regarding Engineering college?

- A) C is studying there. B) B is studying there.
 C) It is located in Gujarat. D) D is studying there.

59. Which one of the following statements is correct?

- A) Engineering college is located in Assam.
 B) City Q is situated in Assam.
 C) C is studying in Kerala.
 D) B is studying in Gujarat.

Direction for the following 5 (five) questions: Consider the following information and answer the five questions (60-64) that follow:

There are five persons in a group - P, Q, R, S and T. The group has one doctor, one lawyer and one artist. P and S are unmarried students. T is a man married to one of the group members. Q is the brother of P and is neither doctor nor artist. R is not doctor.

60. Who is the doctor?

- A) T B) P
 C) Q D) R

61. Who is the artist?

- A) P B) Q
 C) R D) T

62. Who is the spouse of R?

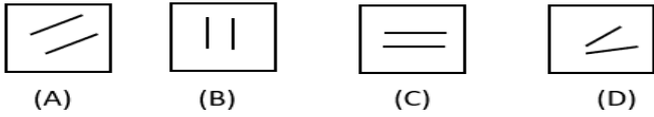
- A) P B) T C) S D) Q

63. Who is the lawyer?
A) P B) Q C) R D) S
64. Who of the following is definitely a man?
A) P B) S
C) Q D) None of these
65. Arrange the words given below in a meaningful sequence.
1. Presentation 2. Recommendation 3. Arrival
4. Discussion 5. Introduction
A) 5, 3, 4, 1, 2 B) 3, 5, 4, 2, 1
C) 3, 5, 1, 4, 2 D) 5, 3, 1, 2, 4
66. As crime is related to court, in the same way, sickness is related to what?
A) Hospital B) Doctor C) Medicine D) Health
67. If for 'Cloud' is said 'Rain', for 'Rain' is said 'Tree', for 'Tree' is said 'Axe', for 'Axe' is said 'House' and for 'House' is said 'Mason', then from which of the following Wood can be obtained?
A) Tree B) Rain C) Axe D) House
68. If the third day of the month is Monday, then which day will be 5th day after 21st of the month.
A) Tuesday B) Monday
C) Wednesday D) Thursday
69. Rajesh is 10th from one end in a line of Students and 9th from the other end, what is the total number of students in the class.
A) 18 B) 19 C) 20 D) 21

70. Some boys are sitting in a row, P is 14th from the left and F is 7th from the right. If there are 4 boys in between P and F then, how many boys are there in a row?
- A) 19 B) 21 C) 25 D) 23
71. In a row of 26 girls, when Shama shifted four places towards the left, she becomes 10th from the left end. What was her earlier position from the right end of the row?
- A) 10th B) 11th C) 13th D) 12th
72. Saurabh is shorter than Neeraj, but not as much as Vibhu. Manu is taller than Vibhu, but not as much as Shivam. Who is the shortest?
- A) Vibhu B) Shivam
C) Neeraj D) Saurabh
73. Among M, T, R and P, M is older than only P. T is older than R. Who among them is the oldest?
- A) T B) R C) M D) P
74. Four of the following five are alike in a certain way and so form a group. Which is the one which does not belong to that group?
- A) 196 B) 256 C) 576 D) 529
75. Introducing a man, a woman said "his wife is the only daughter of my mother". How is the woman related to that man?
- A) Aunt B) Wife
C) Mother in law D) Maternal Aunt

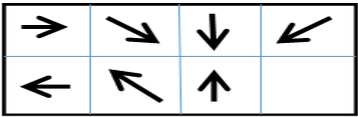
87. Select the correct alternative to indicate the arrangement of the following words in a logical and meaningful order.
 1. Ornaments 2. Gold 3. Goldsmith 4. Jewelry shop 5. Bride
 A) 4, 2, 5, 3, 1 B) 2, 5, 4, 3, 1
 C) 2, 4, 5, 1, 3 D) 2, 3, 1, 4, 5
88. If 'A#B' means A is father of B, 'A*B' means A is brother of B, 'A@B' means A is mother of B then which of the following is correct about G@T#P?
 A) G is mother of P B) P is father of T
 C) T is son of G D) P is brother of T
89. A, B, C, D, E, F and G are members of a family consisting of four adults and three children, two of whom, F and G are boys. A and D are brothers and A is an engineer. E is a doctor married to one of the brothers and has two children. B is married to D and G is their child. Who is C?
 A) G's father B) F's father
 C) E's daughter D) A's son
90. BFNM : EIQP :: RBGJ : ?
 A) GHJK B) WXYZ
 C) UEJM D) ABCD
91. Karnataka : Bangalore :: Jharkhand : ?
 A) Ranchi B) Rampur
 C) Bhopal D) Chennai
92. Bulb : Light :: Heater : ?
 A) Heat B) Air
 C) Water D) Electricity

98. Choose the figure which is different from the rest?



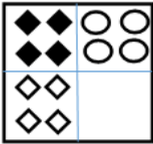
- A) Figure A
- B) Figure B
- C) Figure C
- D) Figure D

99. Identify the figure which completes the pattern.



- A)
- B)
- C)
- D)

100. Identify the figure which completes the pattern.



- A)
- B)
- C)
- D)

Rough Work