

دستخط نگران کار

Booklet Serial No.

## مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی

ایم بی اے انٹرنس ٹسٹ - 2019

MBA Entrance Test - 2019

کتابچہ پرچہ سوالات 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 اور ہال ٹکٹ نمبر لکھیں۔ اس کے علاوہ کتابچے میں کسی بھی صفحے پر ہال ٹکٹ نمبر، OMR نمبر یا اپنا نام نہ لکھیں۔
2. یہ پرچہ سوالات کل 20 صفحات پر مشتمل ہے۔ آخر کا 1 صفحہ rough work کے لئے ہے۔ اگر اس کتابچے 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. اس کتابچے میں جملہ 100 معروضی سوالات ہیں۔ ہر سوال کے نیچے 4 متبادل (A) (B) (C) (D) جوابات دیے گئے ہیں۔ سوال کے صحیح جواب کا انتخاب کیجیے۔ پھر OMR جوابی بیاض میں اپنے منتخب کردہ جواب کے دائرے کو صرف Blue / Black Ballpoint Pen سے گہرا کیجیے۔
4. امیدوار کو نمبرات صرف OMR جوابی بیاض میں صحیح جواب دینے پر دیے جائیں گے۔ اگر اس کتابچے میں امیدوار نے 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 دائرے 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 کتابچہ پرچہ سوالات اپنے ساتھ لیجا سکتے ہیں۔

## (Part A) حصہ اول

1. مندرجہ ذیل میں کونسا ہندوستانی فینانشیل انکلوژن پروگرام (financial inclusion program) ایک لاکھ کروڑ کھاتوں (Accounts) کو پار کرے گا۔

Pradhan Mantri Vaya Vandana Yojana (B) Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana (A)  
Sukanya Samridhi Account (D) Pradhan Mantri Mudra Yojana (C)

2. ای ڈبلیو ایس (Economically Weaker Sections) کو ٹا کی فیصد..... طے کی گئی ہے۔

8% (B) 18% (A)  
12% (D) 10% (C)

3. کونسا ملک سب سے سستا mobile data packs فراہم کرتا ہے؟

Finland (B) Ukraine (A)  
India (D) Kyrgyzstan (C)

4. حالیہ عرصے میں اڈیشا اور مغربی بنگال میں تہلکہ مچانے والے طوفان کا نام..... ہے۔

Cyclone Gaja (B) Cyclone Hudhud (A)  
Cyclone Fani (D) Cyclone Phailin (C)

5. یونیسف (UNICEF) نے Children Empowerment کے لیے..... وزارت کے ساتھ LOI پر دستخط کیے ہیں۔

Ministry of Human Resource Development (A)  
Ministry of Home Affairs (B)  
NITI Aayog (D) National Development Council (C)

6. GPS سے مراد..... ہے

Global Positioning System (B) General Positioning System (A)  
Global Power System (D) Global Production System (C)

7. کونسا میٹرو ریل کارپوریشن (Metro rail corporation) دنیا کا سب سے پہلا 100 فیصد سولار پاور میٹرو کی شروعات کیا ہے۔  
 Jaipur Metro Rail Corporation Ltd. (A)  
 Gujarat Metro Rail Corporation (GMRC) (B)  
 Delhi Metro Rail Corporation (DMRC) (C)  
 Chennai Metro Rail Limited (CMRL) (D)
8. مندرجہ ذیل میں کس ادارے نے ڈیجیٹل ہیلتھ ٹیکنالوجی (Digital Health Technology) کے نئے گائیڈ لائنس جاری کیے ہیں۔  
 WHO (B) UNICEF (A)  
 International Monetary Fund (D) World Meteorological Organization (C)
9. نوبل پرائز..... ڈسپلین (disciplines) میں دیا جاتا ہے؟  
 Physiology or Medicine (B) Physics and Chemistry (A)  
 All of the above (D) Literature, Peace and Economics (C)
10. دھوپ سینکنے کی وجہ سے صحت میں بہتری..... کی وجہ سے ہوتی ہے۔  
 (A) انفراریڈ لائٹ بدن کے اندرونی بیکیٹیریا کو ختم کر دیتی ہے  
 (B) ریسنٹنس پاور میں اضافہ  
 (C) صحت مند tan کی پیداوار  
 (D) الٹرا وائلٹ ریس (ultraviolet rays) کے ذریعہ جلد کے چھپے پن کو ٹامن ڈی میں تبدیلی
11. Importer کی جانب سے Exporter کو اشیاء کی ادائیگی کی دی جانے والی گیارنٹی..... کہلاتی ہے۔  
 laissezfaire (B) Letter of Credit (L/C) (A)  
 None of the above (D) inflation (C)
12. IPL 2019 میں دوسرا مقام حاصل کرنے والی ٹیم..... ہے۔  
 ممبئی انڈینس (A) دہلی کپٹانس (B)  
 چنئی سوپر کنگس (C) سن رائزرز حیدرآباد (D)

13. اوزون پرت (Ozone Layer) ..... کو روکنے کا کام کرتا ہے۔  
 Infrared radiation (B) Visible light (A)  
 Ultraviolet radiation (D) X-rays and gamma rays (C)
14. G-15 ..... ملکوں کا معاشی گروپ ہے۔  
 Second World Nations (B) First World Nations (A)  
 Fourth World Nations (D) Third World Nations (C)
15. معاشی اشیاء (Economic goods) سے مراد ..... ہے۔  
 (A) وہ اشیاء جن کی مقدار طلب سے بہ نسبت کم ہے  
 (B) وہ اشیاء جو طلب کے مطابق دستیاب ہوتی ہیں۔  
 (C) وہ اشیاء جن کی مقدار طلب کی بہ نسبت زائد ہوتی ہے۔  
 (D) ان میں سے کوئی نہیں
16. JPG عام طور پر کس فائل کا اکسٹنشن (Extension) ہے۔  
 Animation/movie file (B) System file (A)  
 Image file (D) MS Encarta document (C)
17. DTP کا مطلب ..... ہے۔  
 DeskTop Publishing (B) Digital Transmission Protocol (A)  
 Document Type Processing (D) Data Type Programming (C)
18. بین الاقوامی یوگا ڈے (International Yoga Day) کس دن منایا جاتا ہے۔  
 March 21 (B) June 21 (A)  
 May 31 (D) April 22 (C)
19. پانی کا سب سے زائد استعمال ..... سے وابستہ ہے۔  
 (A) ہائیڈرو الیکٹرک پاور کی پیداوار  
 (B) صنعتی سرگرمیوں میں پانی کا استعمال  
 (C) زراعت میں پانی کی فراہمی  
 (D) گھریلو استعمالات

20. سوچھ بھارت مشن 'Swachh Bharat Mission' وزیراعظم مودی کے ذریعہ..... کے موقع پر جاری کیا گیا تھا۔

- Republic Day (B) Independence Day (A)  
Environment Day (D) Gandhi Jayanti (C)

21. کس ریاست نے پہلی مرتبہ 'Environmental Education' کے موضوع کو اسکولی نصاب میں شامل کیا ہے؟

- Maharashtra (B) Uttarkhand (A)  
Rajasthan (D) Kerala (C)

22. ہندوستانی National Stock Exchange کا انڈیکس..... کے نام سے جانا جاتا ہے۔

- CRIS (B) SENSEX (A)  
NIFTY (D) CSE (C)

23. کونسا ہندوستانی موبائل آپریٹر دنیا کا تیسرا سب سے بڑا موبائل آپریٹر ہے۔

- Idea (B) Airtel (A)  
BSNL (D) Uninor (C)

24. حالیہ کے لوک سبھا انتخابات کتنے مرحلوں (Phases) میں منعقد کیا جا رہا ہے؟

- 7 (B) 11 (A)  
9 (D) 5 (C)

25. لوک سبھا انتخابات کی جھوٹی خبروں کو جانچنے کے لیے کونسا social network app جاری کیا گیا ہے؟

- Facebook (B) WhatsApp (A)  
Viber (D) Tik Tok (C)

26. کسی زبان (Language) کے سروے میں 80 طالب علم انگریزی جانتے ہیں، 60 فرینچ کی جانکاری رکھتے ہیں، 50 جرمن جانتے ہیں۔ 30

طالب علم انگریزی اور فرینچ، 20 فرینچ اور جرمن، 15 انگریزی اور جرمن، 10 طالب علم تینوں زبانوں پر عبور رکھتے ہیں۔ کتنے طالب علم کم از کم ایک زبان کا عبور رکھتے ہیں؟

- 30 (B) 135 (A)  
45 (D) 10 (C)

27. تین دوست A، B اور C ایک سال کے لیے کسی گھر کو کرایہ پر حاصل کرتے ہیں۔ 4 مہینے بعد A چھوڑ دیتا ہے۔ B آٹھ مہینے کی رہائش کے بعد نکل جاتا ہے اور C مکمل ایک سال کے لیے اس میں رہائش اختیار کرتا ہے۔ اگر اس گھر کا ایک سال کا کرایہ 6000 روپے ہے تو A کو کتنا کرایہ ادا کرنا ہوگا۔

- (A) Rs.4000  
(B) Rs.2000  
(C) Rs.300  
(D) Rs.2500

28. دو کی خریدی پر ایک مفت (Buy two and get one free) سے متعلق صحیح جواب ہے۔

- (A) The person is selling at a loss. فروخت کنندہ نقصان اٹھا رہا ہے۔  
(B) The person is selling at a profit. فروخت کنندہ فائدہ اٹھا رہا ہے۔

(C) The loss or gain depends on the profit from sale of two articles. نقصان یا فائدہ دونوں اشیاء کی فروخت پر حاصل ہونے والے منافع پر مبنی ہوتا ہے۔

(D) The person is selling at the cost price. فروخت کنندہ قیمت خریدی پر بیچ رہا ہے۔

29. A اور B چار کلومیٹر کی ریس (Race) کو  $\frac{1}{4}$  کلومیٹر کی circular course پر دوڑتے ہیں۔ اگر ان کی رفتار 5:4 کی تناسب (ratio) ہے۔ جیتنے والا شخص کتنی مرتبہ ہارنے والے کو پار کرتا ہے۔

- (A) ایک مرتبہ  
(B) دو مرتبہ  
(C) تین مرتبہ  
(D) چار مرتبہ

30. ایک ریل گاڑی 60 کلومیٹر فی گھنٹہ کی رفتار سے کسی کھمبے کو 9 سینڈ میں پار کرتی ہے۔ ریل گاڑی کی لمبائی معلوم کیجیے؟

- (A) 120 metres  
(B) 180 metres  
(C) 324 metres  
(D) 150 metres

31. ایک سیڑھی کا دیوار کے مقابل angle of elevation  $60^\circ$  ڈگری ہے۔ دیوار اور سیڑھی کے درمیان کا فاصلہ 4.6 میٹر ہے۔ سیڑھی کی لمبائی معلوم کیجیے۔

- (A) 2.3 m  
(B) 4.6 m  
(C) 7.8 m  
(D) 9.2 m

32. 12,500 کی رقم چار سال میں بذریعہ Simple Interest 15,500 روپے ہو جاتی ہے۔ ریٹ آف انٹرسٹ..... ہے۔

- (A) 3%  
(B) 4%  
(C) 5%  
(D) 6%

33. کسی میوہ فروش کے پاس چند سیب ہیں۔ وہ 40 فیصد سیب فروخت کرنے کے بعد اس کے پاس 420 سیب باقی رہتے ہیں۔ جملہ اس کے پاس کتنے سیب تھے؟

- (A) 588 سیب  
(B) 600 سیب  
(C) 672 سیب  
(D) 700 سیب

34. اگر January 1, 2007 کے دن سوموار ہو تو January 1, 2008 کو کیا دن ہوگا۔

- (A) سوموار  
(B) منگل  
(C) بدھ  
(D) اتوار

35. A, B اور C کا اوسط وزن 45 کلوگرام ہے۔ اگر A اور B کا اوسط وزن 40 کلوگرام ہے اور B اور C کا اوسط وزن 43 کلوگرام ہے تو B کا وزن ..... ہوگا۔

- (A) 17 kg  
(B) 20 kg  
(C) 26 kg  
(D) 31 kg

36. کسی لائبریری میں ہر اتوار کو اوسطاً 510 افراد آتے ہیں اور عام دنوں میں 240 افراد آتے ہیں۔ ایک دن 30 دن کے مہینے میں جس کی شروعات اتوار سے ہو اوسطاً ایک دن میں کتنے افراد لائبریری آتے ہیں۔

- (A) 250  
(B) 276  
(C) 280  
(D) 285

37. کسی پلاٹ کو 18,700 روپے میں فروخت کرنے پر مالک کو 15% کا نقصان ہوتا ہے۔ اس پلاٹ کو 15% کا منافع حاصل کرنے کے لیے اس پلاٹ کو ..... رقم پر فروخت کرنا ہوگا۔

- (A) Rs. 21,000  
(B) Rs. 22,500  
(C) Rs. 25,300  
(D) Rs. 25,800

38. 100 سنگتوں کو 350 روپے میں خریدا گیا اور 48 روپے فی درجن کے حساب فروخت کیا گیا۔ نفع یا نقصان کا فیصد (percentage of gain or loss) معلوم کیجیے۔

- (A)  $14\frac{2}{7}\%$  gain  
(B) 15% gain  
(C)  $14\frac{2}{7}\%$  loss  
(D) 15% loss

39. کسی کام کو 6 مرد اور 8 لڑکے 10 دن میں مکمل کر سکتے ہیں۔ اسی کام کو 26 مرد اور 48 لڑکے 2 دن میں مکمل کر سکتے ہیں۔ اسی کام کو 15 مرد اور 20 لڑکے مل کر..... دنوں میں مکمل کر سکتے ہیں۔

5 days (B)

4 days (A)

7 days (D)

6 days (C)

$$(112 \times 5^4) = ? \quad 40.$$

70000 (B)

67000 (A)

77200 (D)

76500 (C)

41. دو نمبروں کے درمیان فرق 1365 ہے۔ اگر بڑے نمبر کو چھوٹے نمبر سے تقسیم کیا جائے تو Quotient 6 اور Remainder 15 حاصل ہوگا۔ چھوٹا نمبر معلوم کیجیے۔

270 (B)

240 (A)

360 (D)

295 (C)

$$(12)^3 \times 6^4 \div 432 = ? \quad 42.$$

5060 (B)

5184 (A)

5084 (D)

5148 (C)

43. مندرجہ ذیل میں کونسا نمبر 11 سے مکمل طور پر تقسیم ہوتا ہے۔

245642 (B)

235641 (A)

415624 (D)

315624 (C)

$$(4300731) - ? = 2535618 \quad 44.$$

1775123 (B)

1865113 (A)

1675123 (D)

1765113 (C)



$$\frac{(489 + 375)^2 - (489 - 375)^2}{(489 \times 375)} \quad .45$$

- 864 (B) 144 (A)  
4 (D) 2 (C)

.46 سمیر اور آنند کی موجودہ عمر 5:4 کے تناسب (Ratio) میں ہے۔ 3 سال بعد ان کی عمروں کا تناسب 11:9 ہوگا۔ آنند کی موجودہ عمر کتنے سال ہے؟

- 27 (B) 24 (A)  
ان میں سے کوئی نہیں (D) 40 (C)

.47 ایک Rectangle کی لمبائی اور چوڑائی کے درمیان 23 میٹر کا فرق ہے۔ اگر اس کا Perimeter 206 میٹر ہے۔ اس Rectangle کا رقبہ

(Area) ..... ہوگا۔

- 2420 sqm (B) 1520 sqm (A)  
2520 sqm (D) 2480 sqm (C)

$$\frac{(0.96)^3 - (0.1)^3}{(0.96)^2 + 0.096 + (0.1)^2} \quad .48$$

- 0.95 (B) 0.86 (A)  
1.06 (D) 0.97 (C)

$$617 + 6.017 + 0.617 + 6.0017 = ? \quad .49$$

- 62.965 (B) 6.2963 (A)  
ان میں سے کوئی نہیں (D) 629.6357 (C)

$$0.002 \times 0.5 = ? \quad .50$$

- 0.001 (B) 0.0001 (A)  
0.1 (D) 0.01 (C)

	H, V, G, T, F, R, E, P, ?	.51
D,N (B)	K, L (A)	
L, K (D)	C, D (C)	
	CEH, ?, OQT, UWZ	.52
IKN (B)	ACG (A)	
KLM (D)	FGJ (C)	
	H8, L12, O15, S19, ?	.53
W23 (B)	U21 (A)	
Y25 (D)	V22 (C)	
	APZLT, CQYNR, ERXPP, GSWRN, ?	.54
JUUVK (B)	KVIJUU (A)	
KUUVJ (D)	ITVTL (C)	
	prt ..... bdf , hjl , npr	.55
vya (B)	uwy (A)	
axy (D)	vxz (C)	
	8, 10, 12, 14, ?	.56
15 (B)	18 (A)	
16 (D)	26 (C)	
	19, 25, 32, 40, ?, 59	.57
49 (B)	46 (A)	
51 (D)	55 (C)	

9, 18, 54, 216, ?, 6480 .58

864 (B) 432 (A)

1512 (D) 1080 (C)

216, 72, 36, 12, ?, 2 .59

6 (B) 8 (A)

3 (D) 4 (C)

21, 34, 55, 89, 144, ?, 377 .60

233 (B) 199 (A)

241 (D) 220 (C)

.61 MOBILE کا کوڈ (Code) ASDFGH ہے STORK کا کوڈ PLSQW ہے۔ MOTORBIKE کا کوڈ..... ہوگا۔

ASLSQDHHW (B) ASLSQDFWH (A)

ASLSASFHW (D) ASLSGHQDW (C)

.62 BATMAN کا کوڈ (Code) 123416 ہے PERMAN کا کوڈ 987416 ہے۔ TAPER کا کوڈ..... ہوگا۔

92897 (B) 32987 (A)

32978 (D) 38972 (C)

.63 MORALE کا کوڈ (Code) 296137 ہے CHARCOAL کا کوڈ 45164913 ہے۔ REALMOLE کا کوڈ

..... ہوگا۔

67132937 (B) 67193237 (A)

67172937 (D) 67123937 (C)

.64 QUEEN کو OVCFL لکھا گیا ہے تو KING کو کیا لکھا جائے گا۔

MKOF (B) IJLH (A)

FOKM (D) PHIK (C)

.65 TIER کو 7163 اور BRAIN کو 23415 لکھا گیا ہے۔ RENT کو کس طرح لکھا جائے گا۔

- 7536 A.  
3657 C.  
7653 B.  
3765 D.

2	5	6	28
4	9	9	77
3	7	6	?

.66

- 38 (B) 40 (A)  
35 (D) 39 (C)

.67 مندرجہ ذیل میں دیئے گئے الفاظ کی ڈکشنری کے مطابق سلسلہ وار ترتیب..... ہے۔

1. Economic 2. Earlier 3. Each 4. Edition 5. Eager  
3, 4, 1, 5, 2 (A)  
3, 2, 4, 1, 5 (C)  
2, 1, 3, 5, 4 (B)  
3, 5, 2, 1, 4 (D)

.68 ملازم : فیکٹری :: پیرا : ؟

- (A) گھر  
(B) ریسٹرنٹ  
(C) کنڈ  
(D) دفتر

.69 مخلوعہ (Vacant) : حاصل شدہ (Occupied) :: کمزور

- (A) فی بل (Feeble)  
(B) پیرا ماؤنٹ (Paramount)  
(C) اسٹرڈی (Sturdy)  
(D) ان میں سے کوئی نہیں

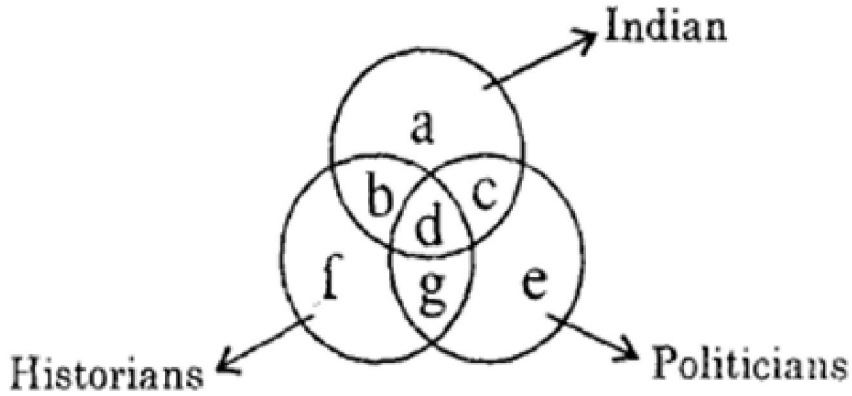
.70 2 : 8 :: 4 : ?

- 16 (A)  
128 (C)  
64 (B)  
20 (D)

ہدایات:- (سوال نمبر 71 تا 75) ذیل میں سے ایک کو منتخب کریں جو دیگر تین سے مختلف ہوگا۔

71. (A) شیر (B) بھر  
(C) گائے (D) گیدڑ
72. (A) 4 (B) 16  
(C) 36 (D) 8
73. (A) والی بال (B) فٹ بال  
(C) بیس بال (D) شطرنج
74. (A) جنوری : مئی (B) ستمبر : نومبر  
(C) اپریل : اکتوبر (D) جنوری : دسمبر
75. (A) 857 : 21 (B) 259 : 16  
(C) 679 : 22 (D) 397 : 19

76 ان دائروں (Circles) کی بنیاد پر ..... حروف (Letter) ہندوستانی (Indian) اور تاریخ داں (Historians) کی نمائندگی کرتا ہو لیکن سیاست دانوں (Politicians) کی نہیں۔



f (B)

b (A)

b and g (D)

b and f (C)

.77 A, B اور C ذہین (Intelligent) ہیں۔ A, D اور E محنتی (Laborious) ہیں، C, D اور E وفادار (Honest) ہیں۔

اور E پُر امید (Ambitious) ہیں۔ مندرجہ ذیل میں..... وفادار نہیں ہیں۔

C and A (B)

A and B (A)

C, A and B (D)

A and D (C)

\_\_ ab \_\_ a \_\_ bb \_\_ ab \_\_ a \_\_ .78

babbbba (B)

abaaba (A)

bbaabb (D)

aabbab (C)

\_\_ ac \_\_ ca \_\_ aca \_\_ a \_\_ a \_\_ .79

aaaccc (B)

cacaca (A)

cacccc (D)

acacac (C)

1, 2, 4, 8, (?), 32 .80

12 (B)

10 (A)

16 (D)

14 (C)

DOZ, GRC, (?), ALW, BMX .81

LWH (B)

BGL (A)

GJM (D)

DLT (C)

LTSK : MUTL :: (?) : OWXP .82

NMUV (B)

LTUM (A)

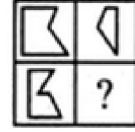
NOWV (D)

NVWO (C)

(?) : KRSL :: PYXO : OXWN .83

- JQRK (B) RSLK (A)
- QRKJ (D) JKRQ (C)
- 03 : 10 :: 08 : (?) .84
- 16 (B) 17 (A)
- 13 (D) 14 (C)
- 01 : 08 :: (?) : 125 .85
- 12 (B) 10 (A)
- 16 (D) 15 (C)
- .86 بیماری : صحتمندی :: آزادی : ؟
- (A) غلام
- (B) خوشی
- (C) بدترین
- (D) خوبصورت
- .87 مکھن : دودھ :: تیل : ؟
- (A) گائے
- (B) بیج
- (C) دہی
- (D) دانے
- .88 روشنی : سورج :: گرمی : ؟
- (A) بجلی
- (B) چاند
- (C) آگ
- (D) تارا
- .89 سوموار : اپریل :: جمعہ : ؟
- (A) جولائی
- (B) سنیچر
- (C) اگست
- (D) منگل
- .90 طوطا : پنجرہ :: انسان : ؟
- (A) گھر
- (B) موٹ گاڑی
- (C) جیل
- (D) جنگل

ہدایت:- 91 تا 95 سوالیہ نشان کی جگہ پر صحیح تصویر کا انتخاب کیجیے۔



.91



(1)



(2)



(3)



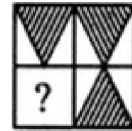
(4)

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)



.92



(1)



(2)



(3)



(4)

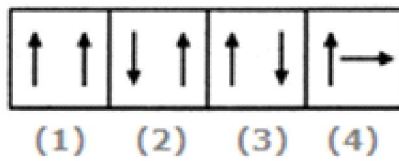
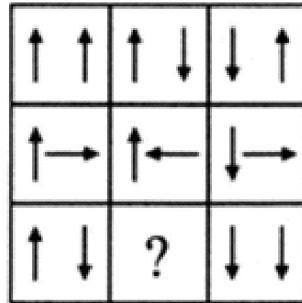
2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)

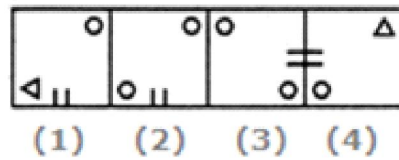
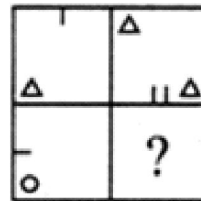


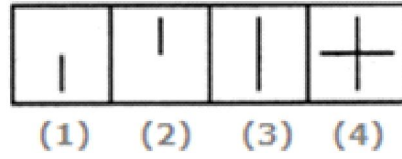
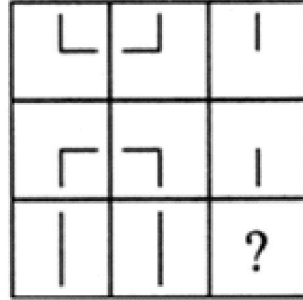


- 2 (B)
- 4 (D)

- 1 (A)
- 3 (C)

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





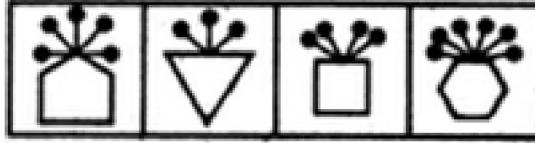
2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)

هدایات:- (سوال نمبر 96 تا 100) ذیل میں سے ایک کو منتخب کریں جو دیگر سے مختلف ہو۔



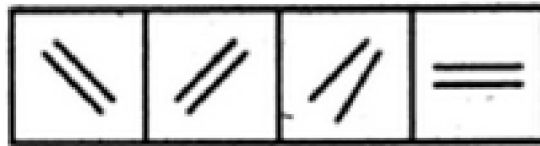
96

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)



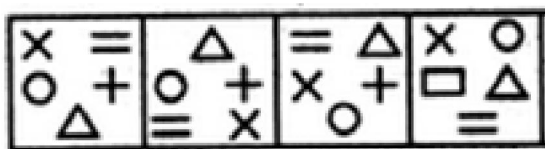
.97

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)



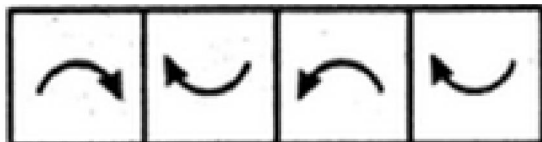
.98

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)



.99

(1)

(2)

(3)

(4)

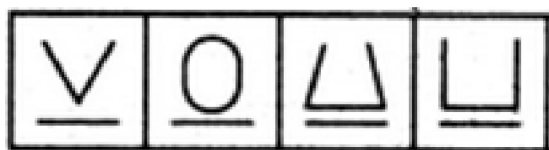
(5)

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)



.100

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

2 (B)

1 (A)

4 (D)

3 (C)

☆☆☆

