

دستخط ناظم امتحان:

رول نمبر (لفظوں میں)

رول نمبر (ہندسوں میں)

وقت: 15 منٹ

معروضی طرز

کل نمبر: 10

	A	B	C	D	Write correct option		A	B	C	D	Write correct option		A	B	C	D	Write correct option
1	(A)	(B)	(C)	(D)		5	(A)	(B)	(C)	(D)		9	(A)	(B)	(C)	(D)	
2	(A)	(B)	(C)	(D)		6	(A)	(B)	(C)	(D)		10	(A)	(B)	(C)	(D)	
3	(A)	(B)	(C)	(D)		7	(A)	(B)	(C)	(D)							
4	(A)	(B)	(C)	(D)		8	(A)	(B)	(C)	(D)							

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا تین سے بھر دیجیے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

سوال 1:

- (10)
- 1- مائیکروسافٹ ایکسل فائل کی ایکسٹینشن ہے:
 - (A) .doc
 - (B) .xls
 - (C) .ppt
 - (D) .bmp
 - 2- لینگویج ٹرانسلیٹرز کی اقسام ہیں:
 - (A) 2
 - (B) 3
 - (C) 4
 - (D) 5
 - 3- یولین الجبرا میں A.A برابر ہے:
 - (A) 1
 - (B) 0
 - (C) A
 - (D) A
 - 4- آؤکل عدوی نظام میں ہندسوں کی تعداد ہے:
 - (A) 2
 - (B) 4
 - (C) 8
 - (D) 10
 - 5- ایک ہائٹ میں کتنی ہائٹس ہوتی ہیں:
 - (A) 1
 - (B) 2
 - (C) 4
 - (D) 8
 - 6- ایک گیگا ہائٹ برابر ہے:
 - (A) 1000 کلو ہائٹ
 - (B) 1024 میگا ہائٹ
 - (C) 100 ٹیرا ہائٹ
 - (D) 100 کلو ہائٹ
 - 7- کون سی کی کر سر کے دائیں جانب سے حرف کو ختم کرتی ہے؟
 - (A) ڈیلیٹ کی
 - (B) بیک سپیس کی
 - (C) آلٹ کی
 - (D) کنٹرول کی
 - 8- سی۔ پی۔ یو ایک مثال ہے:
 - (A) سافٹ ویئر کی
 - (B) پروگرام کی
 - (C) ہارڈ ویئر کی
 - (D) لینگویج کی
 - 9- کمپیوٹر کا دماغ ہے:
 - (A) ریم
 - (B) مڈر بورڈ
 - (C) سی۔ پی۔ یو
 - (D) روم
 - 10- چوٹی جزیشن کے کمپیوٹر استعمال کرتے ہیں:
 - (A) مائیکرو پروسیسر
 - (B) ٹرانزسٹرز
 - (C) IC's
 - (D) IC's