

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

	A	B	C	D	Write correct option
5	(A)	(B)	(C)	(D)	
6	(A)	(B)	(C)	(D)	
7	(A)	(B)	(C)	(D)	
8	(A)	(B)	(C)	(D)	

	A	B	C	D	Write correct option
9	(A)	(B)	(C)	(D)	
10	(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 پین سے بھر دیجیے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

سوال 1: (10)

1- نچلے درجے کی لینگویج کون سی ہے؟

(A) فورٹران (B) بیسک (C) اسمبلی (D) کوپول

2- تیسری جزیشن کے کمپیوٹرز میں استعمال ہوئے:

(A) ویکیم ٹیوب (B) ٹرانزسٹرز (C) انٹیگریٹڈ سرکٹ (D) مائیکرو پروسیسر

3- کون سا این پیٹ آلہ ہے؟

(A) مونیٹر (B) سکنیز (C) پرنٹر (D) سپیکر

4- ہارڈ ڈسک ایک ڈسک ہے جو ڈیٹا سٹور کرتی ہے۔

(A) آپٹیکل (B) مقناطیسی (C) ریڈیوئی (D) ریڈیم ایکسیس

5- کون سی اکائی سب سے بڑی ہے؟

(A) میگابائٹ (B) ٹیرابائٹ (C) گیگابائٹ (D) کلوبائٹ

6- نمبر سسٹم کی اقسام ہیں۔

(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5

7- بولین الجبرا میں AND آپریٹر کو ظاہر کیا جاتا ہے:

(A) * (B) + (C) . (D) -

8- سافٹ ویئر کی اقسام ہیں۔

(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5

9- مائیکروسافٹ ورڈ ڈاکومنٹ کی ایکسٹینشن ہوتی ہے:

(A) .doc (B) .xls (C) .ppt (D) .mdb

10- کمپیوٹر سے ڈیٹا کو محفوظ شدہ فائلز میں سٹور ہوتی ہیں۔

(A) ہارڈ ڈسک (B) شارٹ ہٹن (C) ری سائیکل بن (D) مائی ڈاکومنٹ