

NOTE: Write answers to the questions on objective answer sheet provided. Four possible answers A, B, C & D to each question are given. Which answer you consider correct, fill the corresponding circle A, B, C or D given in front of each question with Marker or pen ink on the answer sheet provided.

1.1 \_\_\_\_\_ tag marks starting of the paragraph. \_\_\_\_\_ ایک ایسی گراف شروع کرنے کے لیے ہے۔

- (A) < p >
- (B) < P >
- (C) < U >
- (D) < i >

2. HTML uses \_\_\_\_\_ tag to underline text. \_\_\_\_\_ HTML ٹیگ کوڈنگ کے نیچے لائن کے لیے استعمال ہوتی ہے۔

- (A) < b >
- (B) < U >
- (C) < i >
- (D) < a >

3. \_\_\_\_\_ is a graphical representation of an algorithm. \_\_\_\_\_ الگورتھم کا تصویری اظہار ہے۔

- (A) Matrix
- (B) Graph
- (C) Flowchart
- (D) Solution

4. Which symbol in the flowchart is used to either start or end the flowchart? \_\_\_\_\_ فلوچارٹ میں کون سی علامت آغاز اور انجام کے لیے استعمال کی جاتی ہے؟

- (A) Terminal
- (B) Connector
- (C) Process
- (D) Decision

\_\_\_\_\_ expression (A+B).(A+C) is equal to: \_\_\_\_\_ ایک پریزن (A+B).(A+C) برابر ہے:

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

\_\_\_\_\_ (1) megabyte is equal to: \_\_\_\_\_ (1) میگابائیٹ برابر ہے:

- (A) 1024 TB
- (B) 1024 GB
- (C) 1024 MB
- (D) 1024 KB

URL stands for: \_\_\_\_\_ URL مختلف ہے:

- (A) Unique resource locator
- (B) Uniform resource locator
- (C) Universal research laboratory
- (D) Universal resource locator

8. In IPv4, there are four groups separated by: \_\_\_\_\_ IPv4 میں چار گروپس سے علیحدہ کرتے ہیں۔

- (A) ;
- (B) .
- (C) :
- (D) ,

9. \_\_\_\_\_ typically involves downloading illegal software. \_\_\_\_\_ میں عموماً غیر قانونی سافٹ ویئر ڈاؤن لوڈ کرنا شامل ہے۔

- (A) Counterfeiting
- (B) Hard disk loading
- (C) Online piracy
- (D) Client-server over use

10. \_\_\_\_\_ are the secrets that are playing an important role for the success of a company. \_\_\_\_\_ سے مراد وہ چیزیں ہیں جن کی کامیابی کیلئے نمایاں کردار ادا کریں۔

- (A) Copyright law
- (B) Trade secret
- (C) Confidentiality & privacy
- (D) Patent