

نوٹ:- ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ ان میں سے ایک صحیح جواب کا انتخاب کرنا ہے۔ اس کے سامنے دائیں جانب سے دائیں طرف لکھ کر جواب لکھنا ہے۔
 ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا لائن کر کے جواب دینے کی صورت میں اس سوال کا جواب غلط سمجھا جائے گا۔

Note: - You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct; fill that circle in front of that question number in your answer book. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling up two or more circles will result no mark.

SECTION-A حصہ اول

Q.1	Questions/سوال	A	B	C	D
1.	Which of the given is a cybercrime? ان میں سے کون سا سائبر کرائم ہے؟	اینکریپشن Encryption	ہیکنگ Hacking	ڈیکریپشن Decryption	ڈی باگنگ Debugging
2.	The _____ element is a container for meta data. اسے اندر میٹا ڈیٹا رکھتا ہے۔	< body >	< head >	< title >	< html >
3.	The _____ tag marks starting of a paragraph. ایک پیرا گراف شروع کرنے کے لیے لکھا جاتا ہے۔	< pr >	< pg >	< p >	< ph >
4.	_____ is used to assemble more than one propositions into one proposition. ایک سے زیادہ پراپوزیشنز کو ایک ساتھ لکھنے سے بنتی ہے۔	بولین پراپوزیشن Boolean Proposition	کٹیگوریکل پراپوزیشن Categorical Proposition	مورل پراپوزیشن Moral proposition	کمپاؤنڈ پراپوزیشن Compound Proposition
5.	The _____ is considered as the most well known example of network or networks. معارف مثال سمجھا جاتا ہے۔	فائل شیئرنگ File sharing	انٹرنیٹ Internet	ہارڈ ویئر شیئرنگ Hardware sharing	ایپلیکیشن شیئرنگ Application sharing
6.	A computer expert who can steal data when it moves from one location to other is called _____ کمپیوٹر ماہر جو ڈیٹا چوری کر سکتا ہے جب یہ ڈیٹا ایک مقام سے دوسرے مقام پر چلتا ہے اسے _____ کہا جاتا ہے۔	ہکر Hacker	اینکریپشن Encryption	ڈیکریپشن Decryption	پیتنٹ Patent
7.	_____ means to test if the required solution is there. _____ کا مطلب ہے کہ آیا مطلوبہ حل موجود ہے یا نہیں!	دہری تیکسٹیشن Verification	الگورتھم Algorithm	دہریڈیشن Validation	فلو چارٹ Flowchart
8.	Which symbol in the flowchart is used to either start or end the flowchart? فلو چارٹ میں کون سا علامت آغاز اور اختتام کے لیے استعمال ہوتی ہے؟	ٹرمینل Terminal	کنکٹر Connector	پروسیس Process	ڈیسیژن Decision
9.	In binary number system "17" is equal to _____ بائنری سسٹم میں نمبر "17" کے برابر ہوتا ہے۔	(10000)	(10110)	(10001)	(10100)
10.	All the characters on the "Keyboard" have some binary codes those codes are called _____ "کی بورڈ" پر موجود تمام حروف کا ایک بائنری کوڈ ہوتا ہے۔ یہ کوڈ _____ کہلاتا ہے۔	Unicode	BCB	ASCII	BCD