

Computer Science 9th Class Urdu Medium Chapter 2 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کسی بھی قسم کا کمپیوٹر بارڈ وئیر جو کہ ٹیٹا کو محفوظ کرتے یا ایک جگہ سے دوسری جگہ لے جاتے کے لیے استعمال ہو کہلاتا ہے۔	<p>ستوریج ٹیوائنس</p> <p>A. روم B. پر روم C. ایس ریم D. ایس ریم</p>
2 مخفف ہے ASCII	<p>A. American Standard Code B. American Standard Code for information Interchange C. Information Interchange D. Standard Institute</p>
3	کی بورڈ پر موجود تمام حروف کا یاتری کوڈ ہوتا ہے اس کوڈ کو کہا جاتا ہے	<p>A. BCD B. Unicode C. ASCII D. EBCDIC</p>
4 ٹیجیٹل کمپیوٹر شکل میں ٹیٹا سٹور کرتے ہیں	<p>A. نیومبریک B. اعشاری C. اکلی D. ٹالی</p>
5	بارڈ ٹیسک ، فلیش ڈرائیور اور میموری کارڈز مثالیں ہیں	<p>A. ان وو لائل B. وو لائل C. بارڈ ٹیسک D. فلاپی ٹیسک</p>
6	جیسے بی پاور سپلائی ختم ہو گی تمام ٹیٹا صاف ہو جائے گا	<p>A. ریم B. روم C. بارڈ ٹیسک D. فلاپی ٹیسک</p>
7	ان میں سے کون سی وو لائل میموری کی ایک مثال ہے	<p>A. ریم B. روم C. بارڈ ٹیسک D. فلاپی ٹیسک</p>
8	بیگرا ٹیسمنیل نمبر کو ٹالی نمبر میں تبدیل کرنے کے لیے بیگرا ٹیسمنیل نمبر پنسوں والی ٹالی قدروں میں تبدیل کریں	<p>A. دو B. تین C. چار D. پانچ</p>
9	اعشاری نمبر کو بیگرا میں تبدیل کرنے کے لیے ہم اس نمبر کو پر تقسیم کرتے ہیں اور حاصل کو ٹینٹ باقی کو ریمانڈر کہتے ہیں	<p>A. 8 B. 16 C. 2 D. 12</p>
10	اعشاری نمبر کو ٹالی میں تبدیل کرنے کے لیے ہم اس نمبر کو ... پر تقسیم کرتے ہیں اور حاصل تقسیم کو کوٹینٹ اور باقی کو ریمانڈر کہتے ہیں	<p>A. 8 B. 16 C. 2 D. 12</p>