

Computer Science 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ٹیٹا کی خفیہ کاری کا عمل ہے.....	A. سروس B. آن لائن بنکنگ C. کلانٹ D. راز داری
2	راؤٹر آنے والے ٹیٹا کو جس کمپیوٹر تک اس کو پہنچانا ہے اس کے..... ایڈریس کا تجربہ کرتا ہے	A. IP B. TC C. CP D. HTTP
3	مندرجہ ذیل میں سے کیا سافٹ ویئر کی اقسام میں شامل نہیں ہے	A. سافٹ لٹنگ B. زمہ داری C. کلانٹ سرور D. آن لائن پرنٹریسی
4	IPV 4 میں ہر گروپ میں..... تک کی قدر ہوسکتی ہے	A. 1 255 سے B. 0 255 سے C. 2 255 سے D. 3 255 سے
5	متوازی اضلاع کی علامت کس مقصد کے لیے استعمال ہوتی ہے	A. فیصلہ سازی B. کوئی کٹر C. ان پٹ اور آؤٹ پٹ D. آغاز اور اختتام
6	یہ ٹیسٹ ٹیٹا اس طرح کی ان پٹ پر مشتمل ہوتا ہے جو ایک الگورتھم کے تقاضوں کے عین مطابق ہو	A. درست ٹیسٹ ٹیٹا B. ٹیسٹ ٹیٹا C. ٹیٹا D. سپر سیٹ
7	برائڈر کچھ کنٹرول انفارمیشن کو ایڈ کرتی ہے جس کو کہتے ہیں	A. بیڈر B. سروس C. وصول کنندہ D. سنک
8	ہر ٹیٹا پیکیٹ کا ایک..... ایڈریس ہوتا ہے	A. IP B. رینڈم C. ترتیب D. پہلی
9	روٹرز بہت سارے..... کو آپس میں ملاتے ہیں	A. پروٹوکول B. قوانین C. نیٹ ورکس D. کمپیوٹرز
10	ایک لنیر کمیونیکیشن ماڈل کا استعمال کرتا ہے جس کو ٹرانسمیشن کنٹرول پروٹوکول ماڈل کہا جاتا ہے.....	A. اسکی B. IP C. نیٹ ورک D. انٹر نیٹ
11	ایڈریس کو..... کا حصہ سمجھنا چاہیے IP انٹرنیٹ پر بات چیت کرنے کے لیے	A. پروٹوکول B. سینٹر C. نیٹ ورکس D. مشین
12	کمیونیکیشن میڈیم جو بہت سے کمپیوٹرز کو جوڑتا ہے کہلاتا ہے	A. سروس B. کمیونیکیشن چینل C. ٹارگٹ D. تار
13	کونس سٹیڈرڈ پروٹوکول ای میل کو ٹرانفر کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. SMTP B. ALP C. HTTP D. HTML
14	ایک بہتر ٹیٹا شدہ مسئلہ اس کو کہتے ہیں کہ	A. سادہ B. منزل واضح C. نیوننگ D. رننگ
15	علامت پر مشتمل ہوتا ہے جو الگورتھم کو گرافیکل شکل میں ظاہر کرتا ہے	A. الگورتھم B. پروگرام C. فلوچارٹ D. سافٹ ویئر

16	ٹریس ٹیل ایک تکنیک ہے	A. پروگرام رن کرنا B. فلوچارٹ رن کرنا C. الگورتھم کو ٹیسٹ کرنا D. موڈی فیکشن
17	رنگ ٹیالوجی میں رنگ یک طرفہ یا..... بھی ہوسکتا ہے	A. سمتی B. دو طرفہ C. مین D. ایک جیسی
18	گھر کے یوزر کے لیے انٹرنیٹ سروس کون مہیا کرتا ہے	A. ISP B. ترسیل کنندہ C. HTML D. ALP
19	کونسا لینگویج کمپیوٹر سمجھتا ے	A. ہانڈری B. HLL C. ہائی لیول D. مٹل لیول
20	نقصان پہنچانے والے صارف دور بیٹھے ہوئے ہی اس سسٹم پر حملہ کرسکتے ہیں	A. ہیکنگ B. تخریب کاری C. چوری کی شناخت D. ڈی کریشن