

Computer Science 9th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	IP/TCP. کونسا پروٹوکول فائل کی ایک کمپیوٹر سے دوسرے کمپیوٹر کو ارسال کرتا ہے	A. ALP B. HTML C. HTTP D. FTP
2	وہ ڈیٹا جو کہ لنبر سے حاصل ہوتا ہے اس کو ایک پیڈر میں پوشیدہ کیا ہوتا ہے اس کو کہتے ہیں	A. ایپلی کیشن لنبر B. پوسٹل لنبر C. ان کیپ سی لوشن D. انٹرنیٹ
3	ڈیٹا انفارمیشن بے جس کا تبادلہ ہوتا ہے	A. ترسیل کنندہ B. سینٹر C. نیٹ ورکس D. پیغام
4	کی مدد سے صارفین ای. میل اور نیوز گروپس میں معلومات شیئر کرتے ہیں	A. ٹرمینل B. میل سرور C. براؤزر D. URL
5	ایک نیٹ ورکنگ آلہ ہے جو کہ ڈیٹا پیکیٹ کو ایک نیٹ ورک سے دوسرے نیٹ ورک پر بھیجتا ہے	A. میٹیم B. موڈیم C. لوگو D. راؤٹر
6	کون انٹرنیٹ پر پیغام کو کنٹرول کرتا ہے	A. IP B. راؤٹر C. کیبل D. میٹیا
7	کونس سٹیڈرڈ پروٹوکول ای میل کو ٹرانفر کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. SMPT B. ALP C. HTTP D. HTML
8	IP. انٹرنیٹ پروٹوکول کا مخفف ہے یہ اس نمبر کے متعلقہ ہوتا ہے جو کہ انٹرنیٹ پر کسی کمپیوٹر کی پہچان کے لیے ہوتا ہے	A. ایڈریس B. سینٹر C. نیٹ ورکس D. مشین
9	کونس ڈیٹا کو یونٹ جو کہ ایک آلہ دوسرے آلہ میں منتقل ہوتا ہے	A. پیکیٹ B. ڈیٹا C. کوگو D. میٹیم
10	کس ٹپالوجی میں تمام آلات ایک مشترکہ تار کے ساتھ لگے ہوتے ہیں اور تار کے دو اینڈ پوائنٹ بھی ہوتے ہیں	A. رنگ B. بس C. ٹپالوجی D. مشین
11	کونسے دو لوگوں کے درمیان ایک رسمی معاہدہ ہوتا ہے	A. پروٹوکول B. قوانین C. کمپیوٹر نیٹ ورکس D. کمپیوٹر
12	کون سا پیغام کے اصل متن پر مشتمل ہوتا ہے	A. پلے لوڈ B. کنٹرول C. پیغام D. سادہ موڈ
13	نیٹ ورک کے فزیکل ڈھانچہ کو کونیکشن اور کے لحاظ سے تقسیم کرتے ہیں	A. رنگ B. سٹار C. ٹپالوجی D. مشین
14	اس ایپلی کیشن کی پہچان کے لیے جو کہ پیغام کو وصول کر رہی ہے.....	A. LPT B. پورٹ نمبر C. نیٹ ورک پورٹ D. پیرائلل
15	PV 4. ایڈریس باتنری بٹس سے بنتا ہے	A. 31 B. 29 C. 32 D. 30

16	کس ٹپالوجی میں تمام آلات پوائنٹ ٹو پوائنٹ کنکشن کو استعمال کرتے ہوئے ایک کیبل یا تار کے ذریعے ایک مشترکہ پوائنٹ سے جڑے ہوئے ہیں۔	A. رنگ B. سٹار C. ٹپالوجی D. مشین
17	وہ قوانین جو کہ ترسیل کنندہ اور وصول کنندہ کے درمیان رابطے کے لیے طے پائے جاتے ہیں۔	A. پروٹوکول B. قوانین C. کمپیوٹر نیٹ ورکس D. کمپیوٹرز
18	راؤٹر ہمارے درخواست کو پیغام کے..... کے مطابق آگے بھیجتا ہے۔	A. موصول B. سورس C. ہیڈر D. سنک
19	لنیر کو ٹیٹا دوسرے نیٹ ورک پر ٹرانسفر کرتی ہے.....	A. ٹرانسپورٹ B. لنک لنیر C. فریکل لنیر D. نیٹ ورک
20	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