

## Computer Science 9th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	نیٹ ورک کے فزیکل ڈھانچہ کو کونیکشن اور ..... کے لحاظ سے تقسیم کرتے ہیں	A. رنگ B. سٹار C. ٹپالوجی D. مشین
2	کون سا پروٹوکول ورڈ وائڈ ویب کلائنٹ اور سرور کے درمیان ویب پیججز کی منتقلی کے لیے استعمال کرتی ہے	A. HTTP B. ALP C. FTP D. HTML
3	دراصل پروٹوکول کا ایک مجموعہ ہے جو کہ مختلف ڈیوائسز کے درمیان اینڈ ٹو اینڈ پروٹوکول ماڈل کہا جاتا ہے .....	A. اسکی B. IP C. نیٹ ورک D. انٹرنیٹ
4	ایک ویب سرور کو بھی کہا جاتا ہے	A. HTML B. HTTP C. FTP D. SMPT
5	نیٹ ورک میں وہ کمپیوٹر جو کہ سٹوریج مہیا کرتا ہے اس کو فائل سرور کہتے ہیں اور حاصل کرتے ہیں اس کو کہتے ہیں	A. سٹیشن B. سرور C. کمپیوٹر D. ورک مشین
6	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
7	پیغام موصول کنندہ ..... قبول کرنے کے قابل ہونا چاہیے	A. پروٹوکول B. پیغام C. ایڈریس D. معلومات
8	کون سی لنیر پیغام کو اس سرور تک لے کے جاتی ہے جو کہ ارسال کنندہ کے ساتھ رابطے میں ہو	A. ٹرانسپورٹ B. لنک لنیر C. فزیکل لنیر D. مین
9	روٹنگ ایسا عمل ہے جس میں ایک آلے سے ٹیٹا لے دوسرے آلے کو مختلف ..... پر بھیجا جاتا ہے	A. چینل B. نیٹ ورک C. پتہ D. ایریا
10	رنگ ٹپالوجی میں رنگ یک طرفہ یا ..... بھی ہوسکتا ہے	A. سمتی B. دو طرفہ C. مین D. ایک جیسی
11	کونیکشن دو آلات کے درمیان ڈائریکٹ لنک ہے.....	A. پوائنٹ ٹو پوائنٹ B. ملٹی پل C. سنٹر D. ٹاپر
12	کمپیوٹر نیٹ ورک میں آلات ..... کی مدد سے ایک دوسرے سے منسلک ہوتے ہیں	A. چینلز B. سوریس C. لوگو D. ٹارگٹ
13	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. انٹرنیٹ
14	نیٹ ورک ٹپالوجی کی اقسام ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
15	ترسیل کنندہ اور وصول کنندہ کے بارے میں معلومات کس والے حصے میں ہوتی ہے	A. قوانین B. کنٹرول انفارمیشن C. پیغام D. سادہ

- 16 ایک ایسا پروسس ہے جس میں ڈیٹا ایک آلہ سے لیا جاتا ہے اور دوسرے کمپیوٹرز پر بھیجا جاتا ہے جو کہ مختلف نیٹ.....  
ورک پر ہے۔
- 17 کونسا آلہ ہے جو کمینیکیشن پروسس کا آغاز کرتا ہے۔
- 18 کس کو پیغام کا ہیڈر کہا جاتا ہے۔
- 19 کون سے آلات کی فزیکل ترتیب اور کونیکٹنگ لائنز ہیں۔
- 20 پیغام بھیجتے اور وصول کرتے وقت آپ کی دلچسپی صرف پیغام میں ہوتی ہے نہ کی اس بات میں کس قسم کا نیٹ ورک ہے  
وائر لیس یا وائر
- A. سرور  
B. راؤٹنگ  
C. آلہ  
D. مشین
- A. ترسیل کنندہ  
B. وصول کنندہ  
C. نیٹ ورکس  
D. مشین
- A. کنٹرول انفارمیشن  
B. پیغام  
C. سنک  
D. سادہ
- A. پروسیجر  
B. نیٹ ورک ٹیالوجی  
C. کمپیوٹر  
D. نیٹ ورک
- A. فزیکل لیر  
B. پوسٹل لیر  
C. ایپلی کیشن لیر  
D. انٹر نیٹ