

Computer Science 9th Class Urdu Medium Chapter 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک سیل کو ای سے زائد سیلز پر پھیلانے کے لیے ہم ٹیبل کے ایڑی بیوٹ کا استعمال کرتے ہیں	A. سورس B. اینکر C. کولسپن D. ایمسور
2	ٹیگ ٹیکسٹ کو بولڈ یا نمایاں کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے.....	A. < > B. < i > C. < h > D. < b >
3	ہیڈنگز کس ٹیگز سے ڈیفائن کی جاتی ہے	A. < i > B. < h 1 > to < h 6 > C. < br > D. < tr >
4	ہم ایک خاص ٹیکسٹ جو کہ کہلاتی ہے پر کلک کر کے دوسرے پیج پر جاسکتے ہیں	A. لینک B. ہائپر لینک C. الف اور ب D. ہائی
5	کونسا ٹیگ مواد کو ٹیبل کی شکل میں دیکھانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. th B. tr C. table D. td
6	کچھ ٹیگز کا کلوزنگ ٹیگز نہیں ہوتا	A. ہیر ٹیگز B. سنگولر ٹیگز C. خالی D. ٹرپل
7	ایک ویب سائٹ مشتمل ہوتی ہے	A. پیجیس B. ویب پیج C. ویب D. کوئی نہیں
8	HTML کے اکثر ٹیگز..... ٹیگز ہوتے ہیں	A. پیرا ٹیگز B. سنگل C. ٹبل D. ترچھے
9	ہر اوور کو بتاتا ہے کہ ویب پیج پر اجزاء کو منظم کرنا ہے.....	A. HTML B. لنک C. لینکیج D. ہائی
10	HTML ایک عنصر عام طور پر ٹیگز پر مشتمل ہوتا ہے	A. سٹارٹ B. اینڈ C. سٹارٹ اور اینڈ D. کوئی بھی نہیں
11	کون سی خصوصیات ہوتی ہے جو کہ ٹیگز کے ساتھ ہوتی ہے	A. لنک B. ایٹری بیوٹ C. لینکیج D. ہائی
12	ایک سیل کو ایک سے زیادہ قطاروں میں پھیلانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. colspan B. rowspan C. ٹائٹل سیٹ D. ہائی
13	ایک ہی پیج کے ایک حصے سے دوسرے حصے میں جانے کے لیے	A. ٹیکسٹ B. اینکر C. بولڈ D. ترچھا
14	کونسا ٹیکسٹ کا ایٹری بیوٹ کہلاتا ہے	A. ٹیکسٹ B. ٹیکسٹ فارمیٹنگ C. بولڈ D. ترچھا
15	HTML ایک پیج کو محفوظ کرنے کے لیے ہم..... ایکٹیشن استعمال کرتے ہیں	A. .html B. .htm C. .xhtml D. الف اور ب دونوں

16	اپنے ٹیگز اور ٹیکسٹ جو پیج پر ظاہر نہیں ہوتے ان کو سیکشن میں لکھا جاتا ہے	A. <body> B. < head> C. <title> D. <HTML>
17	کونسا لنک ہمیں اجازت دیتا ہے کہ ایک ہی پیج کے ایک حصہ سے دوسرے حصہ میں منتقل ہوسکے	A. سورس B. لینکر C. ایمگر D. بیک گراؤنڈ
18	کون سی لینگویج ویب پیج بنانے کے لیے استعمال ہوتی ہے	A. XHTML B. TML C. ML D. HTML
19	ویب کو کا استعمال کرتے ہوئے بنایا یا تبدیل کیا جاسکتا ہے	A. ++ نوڈ پید B. نوڈ پید C. ٹیکسٹ ایڈٹ D. تمام
20	ان میں سے کونسا ٹیگز کا کلوزنگ ٹیگ نہیں ہے	A. <ii> B. < > C. D. <th>