

Data and Repetition

Sr	Questions	Answers Choice
1	ارے کے ایلیمٹس میموری کے مقامات پر محفوظ ہوتے ہیں	A. منسلک B. بکھرے ہوئے C. قسیم شدہ D. کوئی بھی نہیں
2	. اگر ہم پروگرام کے اندر ایک یا ایک سے زیادہ سٹیٹمنٹ کو دہرانا چاہتے ہیں تو استعمال کرتے ہیں	A. اینڈیکس B. ارے C. دہرائی D. لوپ
3	ایک مخصوص شناخت ہے جو ارے کا حوالہ دیتا ہے	A. ٹیٹا ٹائپ B. ارے کا نام C. ارے کا سائز D. کوئی بھی نہیں
4	for لوپ کا حصہ سب سے پہلے چلتا ہے	A. شرط B. باڈی C. انیشلائزیشن D. اضافہ
5	ارے کو ایک سٹیٹمنٹ میں انیشلائز کرنے کے لیے اسے ڈیکلیریشن کے انیشلائز کریں	A. وقت B. بعد C. پہلے D. الف اور ب دونوں
6	کونسا کثیر ہے جو کہ ٹیٹا کو ایک خاص لے آؤٹ میں سٹور کرتا ہے	A. سادہ سٹرکچر B. نارمل سٹرکچر C. ٹیٹا سٹرکچر D. پیچیدہ سٹرکچر
7	ان میں سے کونسی لوپ کی قسم نہیں ہے	A. فار لوپ B. وائل لوپ C. ٹو وائل لوپ D. ان میں سے کوئی نہیں
8	لوپس کے اندر لوپس کا استعمال لوپس کہلاتا ہے	A. for B. do while C. while D. نیسٹیڈ
9	کونسی چیز اس کو آسان کر دیتی ہے کہ ارے کے اندر والیوز کو ریڈ یا رائٹ کرسکے	A. لوپ B. وائل لوپ C. اینڈ D. سادہ لوپ
10	اگر ارے کا سائز 100 ہے تو اندکسز کی رینج ہوگی	A. 0 -99 B. 0 -100 C. 1 - 100 D. 1-2012
11	ایک لوپ کے اندر دوسرے لوپ کو کہتے ہیں	A. فار لوپ B. وائل لوپ C. ٹو وائل لوپ D. نیسٹیڈ لوپ
12	کونسا لوپ ایک پیٹرن کو دہرانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. فار B. وائل لوپ C. نیسٹیڈ لوپ D. سادہ لوپ
13	سٹرکچر ہمیشہ ہدایات کے مجموعے کو بار بار دہرانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. لوپ B. مشروط C. کنٹرول D. ٹیٹا
14	کی ایک اہم خصوصیات ہے کہ وہ کمپیوٹر کی میموری میں ڈیٹا ایک ترتیب سے سٹور کرتا ہے	A. لوپ B. ارے C. وائل لوپ D. کوڈ
15	ارے کے پہلے ایلیمٹ کا انڈیکس نمبر ہوتا ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

16	پہلی دفعہ ارے کو والیوز آسٹین کروانا کہلاتا ہے	A. آسٹین والیو B. ارے کا استعمال C. کنٹرول اے D. ارے انشیلانڈیشن
17	ایک ٹیٹا سٹرکچر ہے جو کہ ایک ہی قسم کی ایک سے زیادہ والیوز کو سٹور کرتا ہے.....	A. لوپ B. ارے C. فار لوپ D. اینڈیکس
18	سے ارے میں قیمتیں لکھنا اور پڑھنا آسان ہوجتا ہے.....	A. لوپس B. شرائط C. ایسپریشنز D. فنکشنز
19	کونسا سٹریکچر سٹیٹمنٹس کے ایک سیٹ کو دہرانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. ٹائمر B. کنڈیشن C. کنٹرول D. لوپ
20	ارے کا ہر اہلیمنٹ کا.....ہوتا ہے اور اس کے ساتھ ارے کا نام ہوتا ہے	A. ارے B. فار لوپ C. انڈیکس D. سادہ ارے