

User Interaction

Sr	Questions	Answers Choice
1	کمپیوٹر کا لفظ مخصوص ہوا ہے	A. کمپوٹیشن B. ورکنگ C. لوکیشن D. حساب
2	کونسا آپریٹر ریمنڈر کو ظاہر کرتا ہے	A. ماڈولس آپریٹر B. ہفتنری آپریٹر C. ٹیرنری D. جمع آپریٹر
3	ان میں سے کون سا آپریٹر ویری ایبل کو والیو آسنان کرتا ہے	A. اسائنمنٹ آپریٹر B. ارٹھ میٹک آپریٹر C. لوجیکل آپریٹر D. ان میں سے تمام
4	کونسا سکیپ سیقوننس آؤٹ پٹ ایک سے زیادہ لائنز پر پرنٹ کرواتا ہے	A. \d B. \c C. \t D. \n
5	getch () فنکشن کے لیے کون سا لائبریری فنکشن استعمال کرتے ہیں	A. conio. h B. stdio. h C. math.h D. string .h
6	C scant - پروگرامنگ لینگویج میں ہے	A. مطلوبہ لفظ B. لائبریری C. فنکشن D. کوئی بھی نہیں
7	ایک ٹیب میں کتنی سپیس ہوتی ہیں	A. 6 B. 7 C. 8 D. 9
8	ان میں سے کون سی آپریٹر کی اقسام ہے	A. اسائنمنٹ آپریٹر B. ارٹھ میٹک آپریٹر C. لوجیکل آپریٹر D. ان میں سے تمام
9	OR آپریٹر کے لیے استعمال ہوتی ہے	A. & & B. C. ! D. +
10	کونسا فنکشن پروگرام کی ایگزیکوشن کو اس وقت تک روک کے رکھتا ہے جب تک اینٹر کی پریس نہ کی جائے	A. String B. getch () C. printf () D. count
11	سکرین آؤٹ پٹ دکھانے کے لیے سی پروگرامنگ لینگویج میں بلٹ ان فنکشن کون سا ہے؟	A. printf () B. getch () C. scanf () D. ان پٹ
12	عدد کی ڈیٹا کی قسم کے لیے کون سا فارمیٹ سپیسفاٹر استعمال کیا جاتا ہے	A. % d B. % i C. % f D. کوئی نہیں
13	کونسا آپریٹر بولین ایکسپریشن کی قیمت کو الٹ دیتا ہے	A. NOR B. NOT C. OR D. AND
14	اس میں سے کون سا آپشن آپریٹر کی قسم نہیں ہے؟	A. ارٹھ میٹک آپریٹر B. ریلیشنل آپریٹر C. چیک آپریٹر D. لاجیکل آپریٹر
15	کون سے آپریٹر میں تین آپرینڈز ہوتے ہیں	A. یونری B. ہفتنری C. ٹیرنری D. ان تمام میں

16	ان میں سے کس کو اسکیپ کیریکٹر کہتے ہیں	<p>A. \ (بیک سلش)</p> <p>B. +</p> <p>C. :</p> <p>D. ؛</p>
17	printf قسم کا ٹیٹا کو پرنٹ کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے	<p>A. int</p> <p>B. float</p> <p>C. char</p> <p>D. ان میں سے تمام</p>
18	آپریشن %..... کی کولیٹ کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے	<p>A. پرستیج</p> <p>B. مینڈر</p> <p>C. فیکٹوریل</p> <p>D. مربع</p>
19	سی لینگویج میں کس کو سٹریمنٹ ٹرمینیز کہا جاتا ہے	<p>A. ؛</p> <p>B. :</p> <p>C. ،</p> <p>D. =</p>
20	کونسا آپریشن چیک کرتا ہے کہ دونوں اطراف یہ آپرینڈز برابر ہیں یا نہیں	<p>A. ==</p> <p>B. =</p> <p>C. ؟</p> <p>D. +-</p>