

## Function

| Sr | Questions   | Answers Choice   |
|----|---|--|
| 1  | سے مراد کوڈ ایک اور فنکشن میں ٹرانسفر کرنا ہے.....  | A. کالنگ<br>B. ڈیفائننگ<br>C. ری-رٹنگ<br>D. انکلوڈنگ                         |
| 2  | کونسا سٹیٹمنٹس کا ایک بلاک ہے جو ایک خاص کام انجام دیتا ہے  | A. پروگرام<br>B. روٹین<br>C. بلاک<br>D. فنکشن                                |
| 3  | فنکشن کی ان پٹ اس فنکشن کا ..... کہلاتا ہے  | A. فنکشن<br>B. پروگرام<br>C. ریڈر<br>D. پیرامیٹرز                            |
| 4  | کون سا فنکشن سکرین سے آؤٹ پٹ دکھاتا ہے  | A. آؤٹ پٹ<br>B. ان پٹ<br>C. printf<br>D. scanf                               |
| 5  | اگر کال کیے گئے فنکشن کی ڈیفینیشن کال کرنے والے فنکشن کے بعد میں آنے تو کال کیے گئے ..... اس کال کرنے والے فنکشن سے پہلے لکھنا ضروری ہے | A. فنکشن سگنیچر<br>B. کال<br>C. ریڈ<br>D. فنکشن                              |
| 6  | فنکشن کی آؤٹ پٹ کہلاتی ہے   | A. ان پٹ<br>B. ریڈر<br>C. ریٹرن والیو<br>D. الف اور ب دونوں                  |
| 7  | وہ فنکشنز جو سی کی سٹیٹنڈ لائبریری میں موجود ہیں کہلاتے ہیں   | A. بلٹ ان فنکشن<br>B. لائبریری فنکشن<br>C. سٹیٹنڈ فنکشن<br>D. ان میں سے تمام |
| 8  | اگر کال کیے گئے فنکشن کی ڈیفینیشن کال کرنے والے فنکشن سے پہلے آنے تو ..... کال کرنے والے فنکشن کی ڈیفینیشن سے پہلے لکھنا ضروری نہیں ہے  | A. کال<br>B. ریڈ<br>C. فنکشن<br>D. فنکشن سگنیچر                              |
| 9  | کون سا فنکشن ان پٹ اور آؤٹ پٹ کی وضاحت کرتا ہے  | A. کالنگ<br>B. فنکشن سگنیچر<br>C. روٹین<br>D. ورک                            |
| 10 | کونسا سٹیٹمنٹس کا سیٹ ہوتا ہے جنہں چلا کر فنکشن مخصوص کام سر انجام دیتا ہے  | A. فنکشن کالنگ<br>B. فنکشن ہادی<br>C. اوپننگ فنکشن<br>D. کلوزنگ فنکشن        |
| 11 | وہ فنکشن جو عام استعمال ہونے والے حسابی، سٹرنگ، ان پٹ، آؤٹ پٹ اپریشنز سر انجام دیتے ہیں   | A. بلٹ ان فنکشن<br>B. لائبریری فنکشن<br>C. سٹیٹنڈ فنکشن<br>D. تمام           |
| 12 | یہ بیان نہیں کرتا کہ فنکشن کو جو کام آسان کیا گیا ہے کس طرح سر انجام کرنا ہے.....   | A. ریٹرن والیو<br>B. فنکشن سگنیچر<br>C. آؤٹ پٹ<br>D. ریڈر                    |
| 13 | فنکشن کی..... اس قیمت کی ڈیٹا ٹائپ ہوتی ہے جو فنکشن ریٹرن کرتا ہے   | A. ریٹرن ٹائپ<br>B. ان پٹ<br>C. آؤٹ پٹ<br>D. والیو                           |
| 14 | فنکشن کو پاس کی گئی قیمتیں..... کہلاتی ہیں  | A. پارامیٹرز<br>B. ریٹرن ٹائپس<br>C. آرے<br>D. آرگومنٹس                      |
| 15 | جیسے..... سے باقی فنکشنز کو کال کر سکتے ہیں ایسے ہی یوزر ڈیفائنڈ فنکشن سے دوسرے یوزر ڈیفائنڈ فنکشن کو بھی کال کر سکتے ہیں               | A. main ( )<br>B. کال<br>C. ڈیفائن<br>D. آؤٹ                                 |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 16 | سٹیٹمنٹس یا ایک بلاک ہے جو کچھ ان پٹ لیتا ہے اور آؤٹ پٹ مہیا کرتا ہے.....                              | A. فنکشن<br>B. پروگرام<br>C. ریڈر<br>D. پرنٹر                                    |
| 17 | فنکشن کی کتنی اقسام ہیں  | A. 1<br>B. 2<br>C. 3<br>D. 4   |
| 18 | کسی بھی مسئلے کو حل کرنے کی اچھی حکمت عملی یہ ہے کہ اسے چھوٹے چھوٹے حصوں میں تقسیم کر دیا جائے         | A. تقسیم کرنا<br>B. تقسیم کرنا اور فتح کرنا<br>C. سادہ پر اہم<br>D. پیچیدہ مسئلہ |
| 19 | کونسے مختلف ٹیٹا ٹائپس کے متغیرات ہوتے ہیں۔ جن میں فنکشن کو بطور ان پٹ پاس کی گئی قیمتیں رکھی جاتی ہیں | A. والیو<br>B. سیٹ اپ<br>C. آرگومینٹس<br>D. قیمت                                 |
| 20 | پروگرام کو مختلف فنکشنز میں تقسیم کرنا..... کو بڑھاتا ہے   | A. اوپن<br>B. ریڈ<br>C. رائٹ<br>D. ریڈائیٹی                                      |