

विश्वविद्यालय द्वारा जारी RSCIT परीक्षा 28-10-2013 की उत्तर कुंजी के सन्दर्भ आर के सी एल जयपुर से ईमेल पर प्राप्त विवादस्पद चार प्रश्नों का स्पष्टीकरण निम्न प्रकार है |

1) Normally the Auto-fill feature (Question No. 13 of SET B)

- a. Extends a sequential series of data
- b. Automatically adds a range of cell values
- c. Copies the data of current cell
- d. None of these

सही उत्तर : C. Copies the data of current cell

स्पष्टीकरण : माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल के Auto-fill Feature में निम्न ऑप्शन उपलब्ध हैं |

- (१) Copy Cells
- (२) Fill Series
- (३) Fill Formatting Only
- (४) Fill Without Formatting
- (५) Fill Days
- (६) Fill Weekdays
- (७) Fill Months
- (८) Fill Years

सामान्य (Normally) रूप से Auto-fill Feature उपरोक्त ऑप्शन में से (1) Copy Cells का ही कार्य करता है अन्य किसी भी ऑप्शन का इस्तेमाल करने लिए CELL में विशेष इनपुट (डाटा) की आवश्यकता होती है |

2) Who is known as the father of the internet? (Question No. 22 of SET B)

- a. Vinton G. Cerf
- b. William Bill Gates
- c. Isac Newton
- d. Timm Lee

सही उत्तर : a. Vinton G. Cerf

स्पष्टीकरण : **Vinton Gray "Vint" Cerf** is an American computer scientist, who is recognized as one of "the fathers of the Internet"

Vinton G Cerf & Bob Kahn invented [Internet protocol](#) (IP) and [Transmission Control Protocol](#) (TCP) in 1973, the two original [protocols](#) of the [Internet protocol suite](#)

[Tim Berners-Lee](#) was the man leading the development of the World Wide Web (with help of course), the defining of HTML (hypertext markup language) used to create web pages, HTTP (HyperText Transfer Protocol) and URLs (Universal Resource Locators). All of those developments took place between 1989 and 1991

3) What is the ASCII code for Number 3? (Question No. 31 of SET B)

- a. 00110011
- b. 00110101
- c. 00101011
- d. 00000111

सही उत्तर : a. 00110011

स्पष्टीकरण : ASCII Code conversion method

Step 1. – Determine the Decimal Number representing Number/Symbol to be converted.

The Decimal equivalent of number 3 is 51

Step 2. – Convert the Decimal Number in Binary.

The Binary equivalent of 51 is 00110011

See also : RKCL RSCIT Book (Edition 2011) Page No. 122 & 123

4) If you press ____, the cell accepts your typing as its contents in MS Excel (Question No. 12 of SET B)

- a. Enter
- b. Ctrl+Enter
- c. TAB
- d. Insert

सही उत्तर : a. Enter OR b. Ctrl+Enter

स्पष्टीकरण :

सामान्य रूप से Single Cell में डाटा को प्रविष्ट करने के लिए ENTER KEY प्रयोग की जाती है Multiple Cells में डाटा को प्रविष्ट करने के लिए CTRL+ENTER KEY का प्रयोग किया जाता है |