

COMPUTER UBANTU BOOK THEORY AND PRACTICLE

THANKS TO BLUEMAX

CREAT BY A.K.PARMAR

MCQs For Teachers

૧. સ્પેસિયલ પરપજ કી કઈ છે ?
(અ) F1,F2 (બ) Esc,Delet
(ક) %,R,@ (ડ) A,Z,1,9,@,\$
૨. ROM નું પૂરું નામ જણાવો.
(અ) રીડ ઓન્લી મેમોરી (બ) રેન્ડમ એક્સેસ મેમોરી
(ક) રીડ એક્સેસ મેમોરી (ડ) રેન્ડમ ઓન્લી મેમોરી
૩. Shift સાથે કઈ કી દબાવાથી ~ નિશાની બને છે ?
(અ) 2 (બ) 4
(ક) 6 (ડ) 8
૪. કે યુ બેન્ડ ડીશ એન્ટીનાના કેટલા ભાગ છે. તે જણાવો.
(અ) એક (બ) બે
(ક) ત્રણ (ડ) ચાર
૫. Cal પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત આપવા માં આવેલ ટી.વી કેટલા ઇંચ નું હોય છે?
(અ) 41" (બ) 42"
(ક) 43" (ડ) 44"
૬. પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત આપવા માં આવેલ ટી.વી કેટલા અન્ય સાધનો વડે ચાલી શકે છે?
(અ) એક (બ) બે
(ક) ત્રણ (ડ) ચાર
૭. CAL પ્રોજેક્ટ નું પૂરું નામ જણાવો.
(અ) કોમ્પ્યુટર એડેડ લર્નિંગ (બ) કોમ્પ્યુટર એક્સેસ લર્નિંગ
(ક) કંટ્રોલ એડેડ લર્નિંગ (ડ) કંટ્રોલ એક્સેસ લર્નિંગ
૮. વિન્ડો હોમ એડીશન યુ.એસ માં કેટલા ડોલરમાં વેચાય છે.
(અ) ૯૦.૯૯ (બ) ૮૯.૯૯
(ક) ૮૧.૮૭ (ડ) ૭૯.૬૭
૯. વિન્ડોઝ થુ છે ?
(અ) વિઝ્યુઅલ વર્ક ચેરિયા (બ) આઉટપુટ વર્ક ચેરિયા
(ક) આઈકોન ચેરિયા (ડ) ટોપ-પેનલ ચેરિયા
૧૦. ઉબુંનુ કયા પ્રકારનું સોફ્ટવેર છે.
(અ) XP સોફ્ટવેર (બ) એપ્લિકેશન સોફ્ટવેર
(ક) ઓપરેટિંગ સોફ્ટવેર (ડ) ઓપન સોર્સ સોફ્ટવેર
૧૧. ઉબુંનુ સોફ્ટવેર ની ઇન્સ્ટોલેશન સી.ડી ની કિંમત કેટલી છે ?
(અ) ૮૯.૯૯US (બ) ૯૯.૯૯US
(ક) ફ્રી (ડ) એકપણ નહિ

૧૨. ડેટાને ડીવીડી માં સંગ્રહ કરવા માટે નીચેના માથી કઈ બાબત નો ઉપયોગ થાય છે.
 (અ) CD રાઈટર (બ) DVD રાઈટર
 (ક) CD ડ્રાઈવ (ડ) DVD ડ્રાઈવ
૧૩. CD માં કેટલા પ્રમાણમાં ડેટા એકત્રિક કરી શકીએ ?
 (અ) ૧૦૦ MB સ્ટોરેજ (બ) ૨૦૦ MB સ્ટોરેજ
 (ક) ૭૦૦ MB સ્ટોરેજ (ડ) ૫૦૦ MB સ્ટોરેજ
૧૪. પેન ડ્રાઈવ ને તેના આકારના કારણે કેવા પ્રકારની ડ્રાઈવ કરવામાં આવે છે?
 (અ) સ્ટોરેજ ડ્રાઈવ (બ) હાર્ડ ડ્રાઈવ
 (ક) થમ ડ્રાઈવ (ડ) કોઈ પણ નહીં
૧૫. CD નું પૂરું નામ જણાવો.
 (અ) COMPUTER DESINE (બ) COMPUTER DRIVE
 (ક) COMPACT DISC (ડ) COMPUTER DESC
૧૬. CD રોમમાં માહિતીનો સંગ્રહ માત્ર કઈ બાબત માટે થાય છે?
 (અ) રીડ ઓન્ટી (બ) રાઈટ ઓન્ટી
 (ક) રી-રાઈટ (ડ) રાઈટ એન્ડ રીડ ઓન્ટી
૧૭. તમારી Cal Lab માં DMP પ્રિન્ટર નું મોડલ કયું છે?
 (અ) ESPON Lq 300+II (બ) ESPON Lv 300+II
 (ક) ESPON Ld 300+II (ડ) કોઈ પણ નહીં
૧૮. ઓપન ઓફિસ રાઈટરમાં સ્પેલિંગ ભૂલ હોયતો ટેક્સ ની નીચે કેવા કલર ની લાઇન બતાવે છે?
 (અ) લાલ (બ) લીલી
 (ક) વાદળી (ડ) પીળી
૧૯. ઓપન ઓફિસ માં Presentation શેમાં તૈયાર કરવામાં આવે છે?
 (અ) ઓપન ઓફિસ ડ્રો (બ) ઓપન ઓફિસ રાઈટર
 (ક) ઓપન ઓફિસ કેલ્ક (ડ) ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ
૨૦. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસની અંદર સ્પેશિયલ ઇફેક્ટ માટે ગેલેરી નો ઉપયોગ કયા મેનું બાર માં કરવામાં આવે છે.
 (અ) INSERT (બ) FORMAT
 (ક) TOOLS (ડ) VIEW
૨૧. ઓપન ઓફિસ કેલ્સીની અંદર SPREADSHEET માં કેટલી કોલમ હોય છે ?
 (અ) ૧૦૨૪ (બ) ૧૦૨૫
 (ક) ૧૦૦૦ (ડ) ૧૦૦૫
૨૨. નીચેના માંથી કયાં નેટવર્ક નો પ્રકાર નથી.
 (અ) SERVER -Client based network (બ) Peer - to peer network
 (ક) satellite network (ડ) કોઈ પણ નહીં.

૨૩. ISP નું પૂરું નામ જણાવો?

(અ) Internet service provider

(ક) Internet Service Programme

(બ) Internet Secure Provider

(ડ) Internet Secure Programme

૨૪. HTTP નું પૂરું નામ જણાવો?

(અ) Hyper Text Transfer protocol

(ક) Hyper Text Transfer Program

(બ) Hyper Tool Transfer Protocol

(ડ) એક પણ નહીં.

૨૫. URL નું પૂરું નામ જણાવો?

(અ) Universal resource location

(ક) Universal resource line

(બ) Universal resource land

(ડ) કોઈ પણ નહીં.

૨૬. LCD નું પૂરું નામ જણાવો ?

(અ) લાઇટ કલર ડિસ્પ્લે

(ક) લિકવીડ ક્રિસ્ટલ ડિસ્પ્લે

(બ) લાઇ ક્રેમિકલ ડિસ્પ્લે

(ડ) લિમિટેડ કલર ડિસ્પ્લે

૨૭. મોડેમનું પૂરું નામ જણાવો.

(અ) મોડેન ઇલેક્ટ્રીક મોનિટર

(ક) મોડ્યુલેટર ડિમોડ્યુલેટર

(બ) મોડેન ઇલેક્ટ્રીક માઉસ

(ડ) ઉપરના માંથી એક પણ નહીં

૨૮. Spread Sheet ની અંદર કેટલી ROW આવેલી છે.

(અ) 66636

(ક) 65436

(બ) 65536

(ડ) 64536

૨૯. વેબ બ્રાઉઝર નો ઉપયોગ શું છે?

(અ) ઇન્ટરનેટ ખોલવા માટેનું નું સોફ્ટવેર

(ક) કોઈ પણ નહીં

(બ) ઇન્ટરનેટ બંધ કરવા માટેનું સોફ્ટવેર

(ડ) ઇન્ટરનેટ એપ્લિકેશન માટેનું સોફ્ટવેર

૩૦. નીચે દર્શાવેલ પૈકી કયું સર્ચ એન્જિન નથી ?

(અ) ગુગલ

(ક) એમએસએન

(બ) યાહુ

(ડ) ટીવટર

૩૧. U.P.S નું પૂરું નામ જણાવો.

(અ) અન ઇન્ટરપ્ટેડ પાવર સપ્લાય

(ક) અન પલ્સ પાવર સપ્લાય

(બ) અનલિમિટેડ પાવર સપ્લાય

(ડ) ઓન્ટી પાવર સપ્લાય

૩૨. નીચેના માથી યોગ્ય ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ પસંદ કરો.

(અ) ઉબુંનું

(ક) વિન્ડોસ xp

(બ) વિન્ડોસ 7

(ડ) ઉપર ના બધા જ

૩૩. Open office impress માં એક જ સમયે એક સાથે બધીજ સ્લાઇડ કરવામાં આવે છે?

(અ) નોર્મલ વ્યૂ

(ક) આઉટલાઇન વ્યૂ

જોવા માટે કયા વિકલ્પ નો ઉપયોગ

(બ) હેન્ડ આઉટ વ્યૂ

(ડ) સ્લાઇડ સોર્ટર વ્યૂ

3૪. OPEN OFFICE CALC (SPREADSHEET) માં હાઇ લાઇટ કરેલ ROW કે COLUMN નો કલર કેવો હોય છે.
 (અ) વાદળી (બ) લાલ
 (ક) પીળો (ડ) સફેદ
૩૫. OPEN OFFICE CALC માં AZ થી DZ શું દર્શાવે છે?
 (આ) સ્કોર ચાર્ટ (બ) સેલ્સ રેન્જ
 (ક) પેજ નંબર (ડ) ઉપર માં થી કોઈ નહીં
૩૬. LAN નું પૂરું નામ જણાવો.
 (અ) લોકલ અરેજમેન્ટ નેટવર્ક (બ) લોકલ એરિયા નેટવર્ક
 (ક) લો એસેન્સિંગ નંબર (ડ) લાઇવ એન નેટવર્ક
૩૭. FTP નું પૂરું નામ જણાવો.
 (અ) ફાઇલ ટર્મિનેટ પ્રોટોકોલ (બ) ફાઇલ ટ્રાન્સફર પ્રોટોકોલ
 (ક) ફુલ ટ્રાન્સફર પ્રોટોકોલ (ડ) ફાઇલ ટ્રેચમ પોર્ટ
૩૮. આલ્ફાન્યુમેરિક કી શોધીને લખો.
 (અ) F1 (બ) ESC
 (ક) DELETE (ડ) A,Z,1,9,@,\$
૩૯. નીચેનામાંથી કઈ કમ્પ્યુટર ની પ્રાથમિક મેમોરી છે.
 (અ) રોમ (બ) રેમ
 (ક) પ્રોમ (ડ) ઇપ્રોમ
૪૦. WWW નું પૂરું નામ જણાવો.
 (અ) World wide web (બ) World Window Web
 (ક) World Wireless Web (ડ) કોઈ પણ નહીં
૪૧. કર્સરની ડાબી તરફ ના અંકો ને કાઢી નાખવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (અ) DELET (બ) BACK SPACE
 (ક) SHIFT DELET (ડ) SPACE
૪૨. લખાણ ના બધાજ અંકો કેપિટ માં ટાઈપ કરવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (અ) DELET (બ) CAPS
 (ક) SHIFT (ડ) ALT
૪૩. LMBF એટલે શું ?
 (અ) ડિશ (બ) સેટોપ બોક્ષ
 (ક) કેમેરો (ડ) કે યુ બેન્ડ
૪૪. ફંક્શન કી પસંદ કરો .
 (અ) ALT,ENTER (બ) 1 to 9
 (ક) A તો Z (ડ) F1 થી F12

૩૫. Open office Word માં કેટલા મેનૂ છે ?
૩૬. શું તમે WIKIPEDIA માં ફેરફાર કરી શકો છો ?
૩૭. કર્સરની જમણી બાજુ નો શબ્દ ડિલિટ કરવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
૩૮. ઓપન ઓફિસ ડ્રો માં ટપકા વાળી બોર્ડરને શું કહેવાય ?
૩૯. ચિત્રનો કલર બદલવા કયા મેનૂ નો ઉપયોગ થાય છે ?
૪૦. શબ્દોની ગણતરી કરવા માટે શેનો ઉપયોગ થાય છે ?
૪૧. Spread sheet શેનો સંગ્રહ છે ?
૪૨. કમ્પ્યુટર ના બે ઘટકોના નામ જણાવો.
૪૩. હાર્ડવેર ના કોઈ પણ ચાર ભાગ જણાવો.
૪૪. ફંક્શન કી કેટલી છે ?
૪૫. અલગ અલગ મેનૂની ફાઈલો ઓપન કરવા માટે કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
૪૬. સ્લાઇડ શો બંદ કરવા માટે કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
૪૭. ફોર્મ્યુલા આપતી વખતે કઈ નિશાની નો ઉપયોગ થાય છે ?
૪૮. ડ્રો ડોક્યુમેન્ટ માં રહેલા કર્સર નું લોકેશન જુમની ટકાવારી વગેરે ક્યાં જોવા મળે છે ?
૪૯. સ્ટોરેજ ડિવાઇસ નો ઉદાહરણ આપો .
૫૦. Tex ને લખતી વખતે આગળ સ્પેસ છોડવા માટે શાનો ઉપયોગ થાય છે ?
૫૧. Ctrl+Z અને UNDO એકજ છે સાચું કે ખોટું ?
૫૨. સ્પેલિંગ ચેક કરવા કયા મેનૂ માં જવાય ?
૫૩. Ctrl+F નું શું મહત્વ છે ?
૫૪. માઉસ કેવા પ્રકારનું ડિવાઇસ છે ?
૫૫. Ctrl+Z શાણા માટે ઉપયોગ માં લેવાય છે ?
૫૬. Ctrl+U શા માટે વપરાય છે ?
૫૭. ઓપન ઓફિસ Calc માં આવેલ ઊભી હરોળને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ?
૫૮. ઉબુંતું માં ચિત્રો દોરવા માટે કયા પ્રોગ્રામ નો ઉપયોગ થાય છે?
૫૯. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં ફોર્મેટિંગ ટુલ બાર નો ઉપયોગ શું થાય છે?
૬૦. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં બક ગ્રાઉંડ ડિઝાઇન એડ કરવા માટે શેનો ઉપયોગ થાય છે?

Short Questions For Teachers

૧. વિન્ડોઝ એટલે શું ?
૨. ઇમ્પ્રેસનો ઉપયોગ શાના માટે થાય છે ?.
૩. પ્રેઝન્ટેશનમાં મટિરિયલ તરીકે પ્રિન્ટ કયા વ્યુમાં લેવામાં આવે છે.
૪. કમ્પ્યુટરની માહિતીને ટેલિફોન લાઇનમાં મોકલવાનું અને મેળવવાનું કામ કોણ કરે?
૫. SPREAD SHEET માં સિલેક્ટ કરેલા CELLનો કલર
૬. MEMORY ના પ્રકાર કેટલા છે?
૭. GEDIT નો ઉપયોગ શા માટે થાય છે.?
૮. લોગ-આઉટ કરવા માટે કયા બટન પર ક્લિક કરવામાં આવે છે.?
૯. ડોક્યુમેન્ટ ની ડાબી /જમણી તરફ જવા માટે કઈ બારનો ઉપયોગ થાય છે.?
૧૦. CTRL(કંટ્રોલ)કી ,સ્પેસબાર કી ,ALT (અલ્ટર)કી,ડીઇએલ(ડિલીટ) આ બધી કઈ કી છે.?
૧૧. કે યુ બેન્ડ ડિશ એન્ટેનામા મુખ્યત્વે કેટલા ભાગ હોય છે .?
૧૨. કમ્પ્યુટર ની હાર્ડ -ડિસ્ક પર સેવ (સાઇટ) કરવાની ક્રિયાને
૧૩. મોડેમ એટલે શું ?
૧૪. વર્ડ પ્રોસેસિંગ નું એક્સટેન્શન જણાવો .
૧૫. SPREDSHEET માં કેટલી રો અને કોલમ હોય છે?
૧૬. LCD ટીવી ના મુખ્ય ભાગો કયા છે.?
૧૭. કી-બોર્ડ ની કી નો પરિચય આપો ?
૧૮. સ્કેનર કયા ડોક્યુમેન્ટ સ્કેન કરે છે.?
૧૯. હાર્ડ ડિસ્કમાં કેટલા પ્રમાણમાં ડેટા એકત્ર કરી શકાય ?.
૨૦. દિશા સચક દિશાઓ કેટલી છે ?
૨૧. THESAURUS નો ઉપયોગ .
૨૨. Text અક્ષરો ની સ્ટાઈલ બદલવા માટે કયા ઓપ્શનમાં જવું પડે ?
૨૩. સોફ્ટવેર એ શાનો સમૂહ છે ?
૨૪. નેટવર્ક ના કેટલા પ્રકાર છે ?
૨૫. મોડેમ એટલે શું ?
૨૬. ઇમ્પ્રેસમાં સ્લાઇડ ને સમય આપવા કયા ઓપ્શન નો ઉપયોગ થાય છે ?
૨૭. કમ્પ્યુટર બંધ કરતા કઈ મેમરી ડેટા ભૂલી જાય છે ?
૨૮. સ્પેલિંગ ચેક કરવા માટે કયા મેનૂ માં જવું પડે ?
૨૯. Spread sheet cell નો ડિફોલ્ટ કલર કયો છે ?
૩૦. Shift કી સાથે કઈ કી પ્રેસ કરવા થી * નિશાની આવે?
૩૧. વેબ બ્રાઉઝર કયા છે ?
૩૨. નેટવર્કિંગ એટલે છું ?
૩૩. Gedit નો ઉપયોગ શાના માટે થાય છે ?
૩૪. કમ્પ્યુટર ની બધીજ ડિવાઇસ ને નિયંત્રિત કરવાનું અને પ્રબંધ કરવાનું કાર્ય કોનું છે ?

૫૭. નીચેના માંથી કઈ કીનો ઉપયોગ ફુલ સ્ક્રીન જોવા માટે હોય છે ?

(અ) F1

(બ) F5

(ક) F9

(ડ) F11

૫૮. Open office impress માં ઓપન થતાં એક એક પેજ ને કયા નામ થી ઓળખવામાં આવે છે?

(અ) સ્લાઇડ

(બ) ડોક્યુમેન્ટ

(ક) વર્ક શીટ

(ડ) ફાઇલ

૫૯. Find & Replace કયા મેનૂબાર ના ઓપ્શન ઉપર ક્લિક કરવાથી દેખાઈ આવે છે?

(અ) Insert

(બ) Page Layout

(ક) Edit

(ડ) View

૬૦. ડોક્યુમેન્ટ એરિયા માં તદ્દન નજીક જોવા મળતા ઊભા - આડા અંકિત કરેલા ભાગને શાણા થી ઓળખવામાં આવે છે ?

(અ) સ્ટેટસ બાર

(બ) રૂલર બાર

(ક) મુખ્ય ટૂલબાર

(ડ) મેનૂ બાર

All the Best

૪૫. કમ્પ્યુટર ના મુખ્યત્વે કેટલા ભાગ છે ?
 (અ) હાર્ડ ડિસ્ક, રેમ (બ) હાર્ડવેર, સોફ્ટવેર
 (ક) રોમ, રેમ (ડ) સ્પીકર , માઉસ
૪૬. કોપી કરવા માટે શોર્ટ કટ કી કઈ છે ?
 (અ) Ctrl+c (બ) Ctrl+shift+c
 (ક) Ctrl+l (ડ) Ctrl+s
૪૭. Calc માં A૧ એ શું દર્શાવે છે ?
 (અ) Row Address (બ) Colum Address
 (ક) Cell Address (ડ) Wore Area
૪૮. વણજોઈતા ડેટાને દેખાતા બંધ કરવા માટે કેલ્ક માં કયા વિકલ્પ નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (અ) Shorting (બ) Numbering
 (ક) Delete (ડ) Filter
૪૯. Calc માં ડેટા ને આપમેળે Fill કરવા માટે કયા વિકલ્પ નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (અ) Auoto Tex (બ) AutoFill
 (ક) Auto Color (ડ) Color Fill
૫૦. કલ્ક માં Auto sum માટે ની નિશાની કયા ટૂલબાર માં જોવા મળે છે ?
 (અ) standard toolbar (બ) Status bar
 (ક) menu bar (ડ) Tool bar
૫૧. Open office calc માં કોઈપણ ડ્રોમ્યુલા ઉપયોગ કરતા પહેલા કઈ સંજ્ઞાનો ફરજિયાત ઉપયોગ કરવો પડે છે ?
 (અ) = (બ) + (ક) % (ડ) @
૫૨. બે કે તેથી વધુ કમ્પ્યુટર ને એક સાથે જોડવાની પ્રક્રિયાને શું ખેવમાં આવે છે ?
 (અ) નેટવર્કિંગ (બ) કનેક્ટિંગ
 (ક) પાવર સપ્લાય (ડ) વાયરિંગ
૫૩. Calc માં Short Ascending નો ઉપયોગ શેના માટે કરવામાં આવે છે ?
 (અ) ડેટા મર્જ કરવા (બ) ડેટા ને યોગ્ય ગોઠવણ કરવા
 (ક) ફ્રોન્ટ બોલ્ડ કરવા (ડ) ડેટાની સાઇઝ ઘટાડવા
૫૪. Bullets and Numbering કયા મેનૂ માં જોવા મળે છે ?
 (અ) Tex Menu (બ) File
 (ક) view (ડ) format
૫૫. Open office writer માં ચિત્ર ઉમેરવા માટે કયા વિકલ્પ નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (અ) insert file (બ) open file
 (ક) insert picture (ડ) picture
૫૬. Open office writer માં નવું ડોક્યુમેન્ટ ઓપન કરવામાં આવે છે તે કયા નામ થી દર્શાવેલ હોય છે ?
 (અ) Sheet-1 (બ) New Document 1
 (ક) untitled-1 (ડ) workspace 1

પ્રક્ટિકલ

૧. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં પિક્ચર ને Copy અને Paste કરીને બતાવો .
૨. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં ટેક્સ ને શોધીને બતાવો .
૩. ઓપન ઓફિસ માં ફોન્ટ નો કલર બદલો .
૪. ઓપન ઓફિસ માં ટેક્સ ફોન્ટની સાઇઝ બદલીને બતાવો.
૫. પેરેગ્રાફ જસ્ટિફાઇ કરીને બતાવો.
૬. ઓપન ઓફિસમાં રાઇટર માં ટેક્સ ને બોલ્ડ કરીને બતાવો.
૭. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં જે ટેક્સ ને બુલેટ્સ કરો.
૮. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં જે ટેક્સ ને નંબરિંગ કરો.
૯. ઓપન ઓફિસ માં ફોલ્ડર અથવા ફાઇલ ને સેવ કરીને બતાવો.
૧૦. ઓપન ઓફિસ રાઇટર માં Redo Feature નો ઉપયોગ કરીને બતાવો.
૧૧. ઓપન ઓફિસ માં રાઇટર માં Insert Picture કરો.
૧૨. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં Presentation ઓપન કરી ને બતાવો.
૧૩. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં બન્ને સ્લાઇડ ની વચ્ચે નવી સ્લાઇડ ઉમેરો.
૧૪. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં બનાવેલ સ્લાઇડ ને ડિલીટ કરો.
૧૫. ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં તૈયાર પ્રેઝેન્ટેશન સેવ કરો.
- ૧૬ ઓપન ઓફિસ ઇમ્પ્રેસ માં તૈયાર પ્રેઝેન્ટેશનને સ્લાઇડ શો કરો.
૧૭. ઇમ્પ્રેસની અંદર પ્રેઝેન્ટેશન માં સ્પેશિયલ ઇફેક્ટ્સ નો ઉપયોગ કરીને gallery દેખાડો .
૧૮. ઓપન ઓફિસ કેલ્સીમાં ઓટો ફિલ ની મદદ થી ડેટા ફિલ કરીને બતાવો.
૧૯. ઓપન ઓફિસ કેલ્સી ની મદદ થી સરવાળા અને ગુણાકાર કરીને બતાવો .
૨૦. ઓપન ઓફિસ કેલ્સી ની અંદર સેલ્સ ની રેન્જ A2 થી D2 સુધીની બતાવો .