

පිළිතුරු තෙවන කට්ටලය

01. i. දැක්වීමේ උපක්‍රම - මූසිකය , ස්පර්ශ සංවේදී තිරය , මෙහෙයුම් යටිය , ආලෝක පැන

සුපිරික්සන - පැනලිතල සුපිරික්සනය , තීරුකේත කියවනය , චුම්බක තීන්ත අනු ලක්ෂණය , ප්‍රකාශ අක්ෂර සංජානනය , ප්‍රකාශ සලකුණු සංජානනය , ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍රය

ii. ඇඟිලි සලකුණු සුපිරික්සනය , කාඩ්පත් කියවනය

iii. සංඛ්‍යාංක බහුවිධ තැටි , සංයුක්ත තැටි , බ්ලූ රේ තැටි

iv. ඩිජිටල් ආකාරයේ දත්ත හා තොරතුරු ඇතලොත් ආකාරයටත් ඇතලොත් ආකාරයේ දත්ත හා තොරතුරු ඩිජිටල් ආකාරයටත් පරිවර්තනය කිරීම.

v. චුම්බක තීන්ත අනුලක්ෂණය (MICR)

vi. 6748 - 6 7 4
 64 8 1
 384 + 56 + 4
 444

vii. ක්‍රියාවලි සඳහා මතකය වෙනුවෙන් ඇතිවිය හැකි ගැටුම් වලකාලමින් ක්‍රියාවලි සඳහා අවශ්‍ය කරන මතකය වෙන් කර දීමත් එම ක්‍රියාවලි අවසානයේදී මතකය නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කිරීමත්ය.

viii. Open office writer , Libro Office writer

ix. කැපීම ඇලවීම

x. ASCII- American Stranded Coded for Information Interchange
 EBCDIC – Extended Binary Coded Decimal interchange code

02' i. පරිගණකයේ ස්ථාපිත අනෙකුත් මෘදුකාංග හා දෘඪාංග කළමනාකරණය කරමින් පරිශීලකයාට

පරිගණකය භාවිතා කිරීමට අවස්ථාව ලබාදීමයි.

ii. එක් වරකට එක් පරිශීලකයෙකු සම්බන්ධයෙන් සේවා සපයන මෙහෙයුම් පද්ධති ඒක පරිශීලක වන අතර බොහෝ පරිශීලකයන්ට එකවර පරිගණක යන්ත්‍රයක් වෙත ප්‍රවේශ වීමට පහසුකම් සපයන මෙහෙයුම් පද්ධති බහු පරිශීලක වේ.

iii.

GUI	CLI
පරිශීලකයාට ප්‍රියමනාප වේ.	පරිශීලකයාට අපහසු වේ.
මූසිකය හා යතුරු පුවරුව ඇතුළත් කර දත්ත ඇතුලු කරයි.	අණකිරීම් හා උපදෙස් මතකයෙන් ඇතුලු කළ යුතු වේ.
WIMP ලෙස සංරචක 4 කි.	අණකිරීම් හා උපදෙස් ප්‍රේරකය මත ඇතුලු කළ යුතු වේ.

iv. පරිගණකයේ තැන්පත් කරනු ලබන දේවල් වෙත වෙනම තැන්පත් කර ගැනීමට

පරිගණකයේ මෙහෙයුම් පද්ධති එකකට වඩා ඇතුළු කිරීමට

මෙහෙයුම් පද්ධතියේ වූ අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ කිරීමට

03. පිළිතුරු නැත.

04.

I.

II. Left Align

III. උදාල වදන්පෙළ Select කිරීම, Change case බොත්තම තද කර UPPERCASE යන්න තේරීම, Bold බොත්තම හා Underline බොත්තම තද කිරීම.

IV. Office button එක තද කර ලැබෙන මෙනුවෙන් Print යන්න තෝරන්න, Name යටතට අදාල මුද්‍රණ යන්ත්‍රය තෝරා Page Range සඳහා ALL ද , Page size සඳහා A4 ලබා දී OK කරන්න.

05. පිළිතුරු නැත.

06.

i. රජයක් තොරතුරු තාක්ෂණය යොදා ගනිමින් රාජ්‍ය පාලන කටයුතු සිදු කිරීමයි. රජයෙන් පුරවැසියන්ට , රජයෙන් වෙනත් රාජ්‍ය වලට , රජයෙන් ව්‍යාපාර වලට , රජයෙන් සේවකයන්ට

ii. අන්තර්ජාලය භාවිතා කර ඕනෑම රටක සිට ඕනෑම ආකාරයේ අධ්‍යාපන ආයතනයක් හා සම්බන්ධ වීම තුළින් ඉතා අඩු වියදමකින් උසස් පාඨමාලාවක් හැදෑරීමයි.

iii. ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර මගින් ඕනෑම වේලාවක ඕනෑම ස්ථානයකදී මුදල් ලබා ගැනීමේ හැකියාව , අන්තර්ජාලය හා සම්බන්ධ වී ඇති බැවින් ලෝකයේ ඕනෑම රටක සිට ගනුදෙනු කිරීමේ හැකියාව , පහසු ස්ථානයක සිට ජංගම දුරකථනය හා ජංගම පරිගණකය භාවිතා කර බිල්පත් ගෙවීම , බැංකු ගිණුම් අතර මුදල් හුවමාරුව , ගිණුම් පරීක්ෂා කිරීමේ හැකියාව

iv. පැය 24 හිම විවෘතව තැබීම , හර කාඩ් මගින් මුදල් ගෙවීමට හැකිවීම , පහසු ස්ථානයක සිට භාණ්ඩ නිරීක්ෂණය කොට ඇණවුම් කිරීමේ හැකියාව , අන්තර්ජාලයේ ඇති ඕනෑම රටක වෙළඳ ආයතනයක් තෝරා ගැනීමේ හැකියාව