

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (80)

වදන් සැකසීම

කාර්ය පත්‍රිකාව - 10 ශ්‍රේණිය

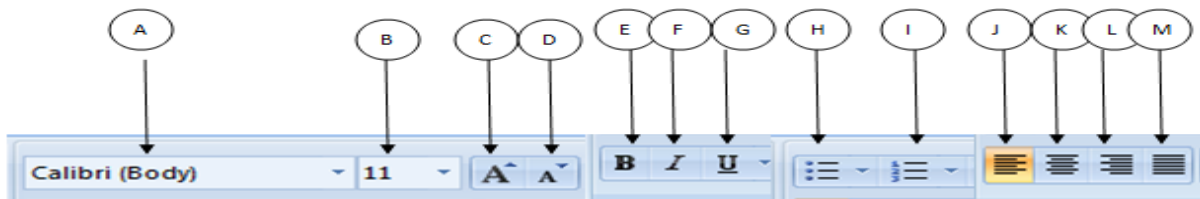
01. වදන් සැකසුම් මෘදුකාංග මඟින් සපයා ඇති පහසුකම් කිහිපයක් නම් කරන්න.
02. වදන් සැකසුම් මෘදුකාංගයට ගැලපෙන නිෂ්පාදන ආයතනය තෝරන්න.

A. iWork Pages	1. Microsoft Corporation
B. Libre Office Writer	2. Apple
C. King Office Writer	3. Corel
D. Word Perfect	4. King Soft
E. Microsoft Office Word	5. The Document Foundation

03. වදන් සැකසුම් මෘදුකාංගයක් මඟින් එක්තරා ලේඛනයක් නිර්මාණය කර එය පහත රූපයෙහි ① සිට ④ තෙක් අංක වලින් දක්වා ඇති පරිදි හැඩසව් ගන්වන ලදී.

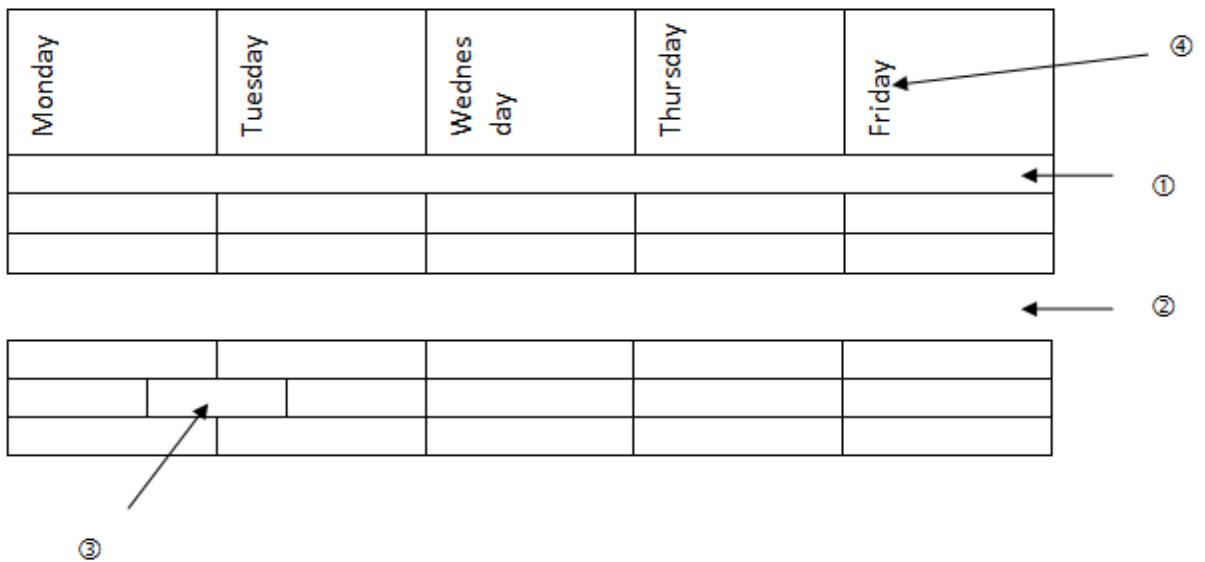
හැඩසව් ගැන්වීමට පෙර	හැඩසව් ගැන්වීමට පසු
Green IT	Green IT ← ①
Green IT is the study and practice of environmentally sustainable computing or IT.	Green IT is the study and practice of environmentally sustainable computing or IT. ← ②
Some of the Green IT approaches include;	Some of the Green IT approaches include;
Product longevity	• Product longevity ← ③
Materials recycling	• Materials recycling ← ④
Source: https://en.wikipedia.org/wiki/Green_computing	Source: https://en.wikipedia.org/wiki/Green_computing ← ④

වදන් සැකසුම් මෘදුකාංග වල ඇති හැඩසව් ගැන්වීම් මෙවලම් කිහිපයක් පහත A සිට M දක්වා වන ලේඛල් මඟින් පෙන්වා ඇත.

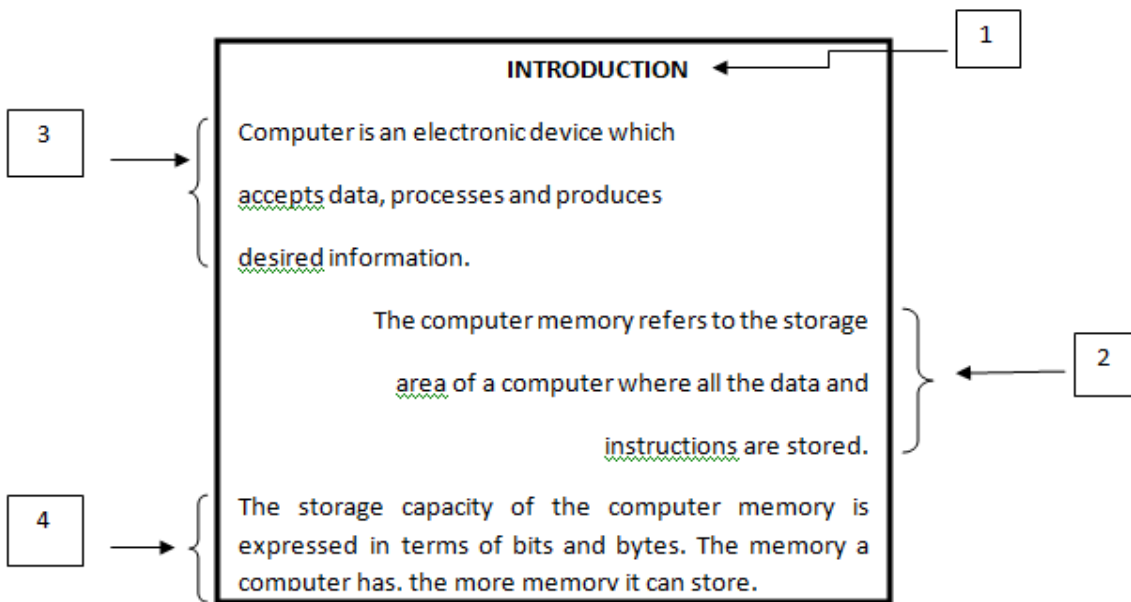


අංක ① සිට ④ තෙක් ඇති එක් එක් හැඩසව් ගැන්වීමේ කාර්යයට භාවිත කරන ලද මෙවලම/මෙවලම් හඳුනා ගන්න. හැඩසව් ගැන්වීමේ කාර්යයට අදාළ අංකය සහ අදාළ මෙවලම් ලේඛලය/ලේඛල සඳහන් කරන්න.

04. පහත වගුව සම්බන්ධයෙන් සිදු කර ඇති වෙනස්කම් සඳහන් කරන්න



05. එකෙල්ලකිරීම් (Alignment) සම්බන්ධව පහත දැනම් කරන්න.



06. නිවැරදි පිළිතුර ගලපන්න.

- | | |
|----------|-----------------------------|
| Ctrl + N | වචන ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීමට |
| Ctrl + S | අකුරු/ වස්තු ඇලවීම. |
| Ctrl + O | අකුරු / වස්තු කැපීම. |
| Ctrl + A | ලේඛනය සුරැකීම. |
| Ctrl + C | නව ලේඛනයක් ලබා ගැනීම. |
| Ctrl + X | ලේඛනය විවෘත කිරීම. |
| Ctrl + V | ලේඛනය තේරීම. |
| Ctrl + H | අකුරු / වස්තු පිටපත් කිරීම. |

* * *