

ආ) පහත දක්වා ඇති මහාප්‍රාණ අක්ෂරයට අදාළ අල්පප්‍රාණ අක්ෂරය තිත් ඉර මත ලියන්න.

මහාප්‍රාණ අක්ෂරය	අල්පප්‍රාණ අක්ෂරය
(i) ධ -	-----
(ii) ඡ -	-----
(iii) ඛ -	-----
(iv) ඞ -	-----
(v) ඹ -	-----

(ලකුණු 1x5 = 5)

(04) පහත සඳහන් අකුරු මූලට යොදා වචනය බැගින් ලියන්න.

නිදසුන	අකුර	අකුර ඇතුළත් වචනය
	ඵ	ඵනිහාසික
i	ඹ	-----
ii	ඳ	-----
iii	භ	-----
iv	ඳු	-----
v	ඳ	-----
vi	කෘ	-----
vii	මෝ	-----
viii	ඹ	-----
ix	උ	-----
x	ආ	-----

(ලකුණු 1x10 = 10)

(05) පහත දැක්වෙන වචනවල වැරදි අකුරු නිවැරදි කර, එම නිවැරදි වචනය ඉදිරියේ ලියන්න.

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (i) සුවිසේශ - ----- | (ii) සංඛේතය - ----- |
| (iii) උපකරමසිලි - ----- | (iv) සත්ය ක්‍රියා - ----- |
| (v) දීර්ගායුග - ----- | (vi) අදිශ්ඨානය - ----- |
| (vii) පිලිබිඹු - ----- | (viii) වර්ගපලය - ----- |
| (ix) සම්ප්‍රධාය - ----- | (x) රාක්ශ්ශයා - ----- |

(ලකුණු 1x10 = 10)

II කොටස

(06) පහත සඳහන් ඡේදයේ අක්ෂර වින්‍යාසය සදොස් තැන් නිදොස් කර, සම්මත ක්‍රමයට පද බෙදා, සුදුසු තැන්වල විරාම ලක්ෂණය යොදා, අකුරුවල හැඩය හා පිරිපුන්බව ගැන සැලකිලිමත් වෙමින් වාර 10 ක් ලියන්න.

ගසේඉතිවලඵල්ලෙමින්තිබෙනවිටකොලසුලගින්සෙළවේබිමවැටුනුවිටත්සමහරවිටසුලගින්කොලසෙළවේඵසේචුඵදඇච්චිනකැමකනබිත්තරදමනකොලයක්දකින්ටලැබුනොත්පුදුමනොවනලමයෙක්සිටිත්දමෙහිලංකාවේසතෙකුගේදඋගේබිත්තරවලදවායාරූපවෙයිඋභකොලයකටසමානයඋභටකොලයාකියන්නේඵහෙයිනිඅතටගෙනබැලුවකුටපවාමුකොලයක්නොවසතෙකැයිකිවෙනාහැකියකුමක්නිසාදහැඬනුරුකමිනුත්පාඨිනුත්උභකොලයකටමසමානබැවිනිහැමඅතින්මකොලයකටසමානබැවින්බොහෝදෙනමේසතුත්කොලවලින්හටගනිතියිච්චිස්වාශකරතිඵයවැරදිච්චිස්වාශයකිමේසතුත්හටගන්නේකොලවලින්නොවබිත්තරවලිනි.

(ලකුණු 50)