



4. ସାଁ ଠେପଢ଼ି ଶୁଦ୍ଧିକରଣ. ଧିନି ନୀଢ଼ିକପଢ଼ି, ଢିନିକଢ଼ି ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, ନୀଢ଼ିକଢ଼ି, ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି)

1 x 4 = 4

I.	D. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି, ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି, ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
II.	D. ଢି. ଢି. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
III.	C. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
IV.	C. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
V.	D. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1

5. ସାଁ ଠେପଢ଼ି ଶୁଦ୍ଧିକରଣ. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି, ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, (ନୀଢ଼ିକଢ଼ି)

1 x 3 = 3

I.	D. ଢି. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
II.	D. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
III.	B. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	1
IV.	B. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି	

**PART – B (Descriptive questions) 60 Marks**

6. ସାଁ ଠେପଢ଼ି କିନିକଢ଼ି, ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, 7

- I. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (1)
- II. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (1)
- III. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (1)
- IV. କିନିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (2)
- V. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (2)

**B.**

ନୀଢ଼ିକଢ଼ି, ଠିଢ଼ିକଢ଼ି, 8

- I. ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି ନୀଢ଼ିକଢ଼ି (1)

II. ඔප්පු කිරීමේදී ඉහත දී ඇති සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න. (1)

III. සාහිත්‍යයේදී ඉහත දී ඇති දේශනා සහිතව සියලුම සාධක සහිතව ප්‍රවේශයක් ලෙසින් සකස් කිරීමට සලස්වා ගන්න. (1)

IV. සාහිත්‍යයේදී ඉහත දී ඇති සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න. (1)

V. ඉහත දී ඇති සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න. (2)

VI. ප්‍රවේශයක් ලෙසින් සකස් කිරීමට සලස්වා ගන්න. (2)

7. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.  $1 \times 5 = 5$

I. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

II. ප්‍රවේශයක් ලෙසින් සකස් කිරීමට සලස්වා ගන්න.

III.  $10 + 20 = 30$        $10 + 20 = 30$

IV.  $10 + 20 = 30$        $10 + 20 = 30$

V.  $10 + 20 = 30$        $10 + 20 = 30$

VI. 'ඉහත' විය යුතු සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

VII. Z. සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

8. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.  $2 \times 3 = 6$

I. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

II. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

III. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

IV. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

V. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.

9. වර්ග දෙකේ සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න. 6

I. 'සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.' (1)

II. 'ඉහත, සියලුම සාධක සහිතව සමස්ත-ලේඛන පිටපත් කිරීමට සූදානම් වීමට සලස්වා ගන්න.' (1)

III. 'ਯੁੱਧਵਿਧੀ' ਦਾ ਨਾਂ 'ਯੁੱਧ' ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਇਸਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ 'ਯੁ' ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। (1)

IV. ਵੀਹ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ। (3)

Z. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।  
 ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

Z. ਕੁਝ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।  
 ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

OR

ਯ. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

10. ਵੀਹ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।  $1 \times 2 = 2$

- I. 'ਯੁੱਧ' ਦਾ ਨਾਂ 'ਯੁੱਧ' ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਇਸਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ 'ਯੁ' ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- II. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
- III. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

11. ਵੀਹ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।  $2 \times 2 = 4$

- I. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
- II. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
- III. ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

12. ਵੀਹ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ।  $1 \times 3 = 3$

- I. ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
- II. ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
- III. ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ। ਸ਼ਬਦਮਾਲਾ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਝਦਾਰ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

