



• ගුණ කරමු

$$\begin{array}{r} (1) \\ 29 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 52
B. 68
C. 58

$$\begin{array}{r} (2) \\ 35 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 70
B. 64
C. 89

$$\begin{array}{r} (3) \\ 37 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 48
B. 82
C. 74

$$\begin{array}{r} (4) \\ 46 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 86
B. 92
C. 98

$$\begin{array}{r} (5) \\ 48 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 69
B. 96
C. 76

$$\begin{array}{r} (6) \\ 68 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 136
B. 158
C. 128

නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න

(1) තැඟි පාර්සලයකට පොත් දෙකක් බැගින් දමනු ලැබේ. එවැනි තැඟි පාර්සල් 42ක් සඳහා අවශ්‍ය පොත් සංඛ්‍යාව කීය ද?

- A. 84 B. 98 C. 82

(2) එක කණුවක බැඳුන් දෙක බැගින් කණු 18ක බැඳුන් කීයක් එල්ලිය හැකි ද?

- A. 28 B. 30 C. 36

(3) ළමයින් 49ක් සඳහා පැන්සල් දෙක බැගින් දීමට අවශ්‍ය පැන්සල් ගණන කීයද?

- A. 74 B. 98 C. 82

(4) ක්‍රීඩා උත්සවයක දී එක් කණුවකට කොඩි දෙක බැගින් ගැට ගැසිය යුතුව ඇත. කණු 30ක් සඳහා අවශ්‍ය කොඩි ගණන කීය ද?

- A. 86 B. 42 C. 60



ගණිතය ඒකක ප්‍රශ්න පත්‍ර - 21 (2023)

4 - ශ්‍රේණිය පිළිතුරු

• ගුණ කරමු

$$\begin{array}{r} (1) \\ 29 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 52
B. 68
C. 58

$$\begin{array}{r} (2) \\ 35 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 70
B. 64
C. 89

$$\begin{array}{r} (3) \\ 37 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 48
B. 82
C. 74

$$\begin{array}{r} (4) \\ 46 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 86
B. 92
C. 98

$$\begin{array}{r} (5) \\ 48 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 69
B. 96
C. 76

$$\begin{array}{r} (6) \\ 68 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

- A. 136
B. 158
C. 128

නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න

(1) තෑගි පාර්සලයකට පොත් දෙකක් බැගින් දමනු ලැබේ. එවැනි තෑගි පාර්සල් 42ක් සඳහා අවශ්‍ය පොත් සංඛ්‍යාව කීය ද?

- A. 84 B. 98 C. 82

(2) එක කණුවක බැලුන් දෙක බැගින් කණු 18ක බැලුන් කීයක් එල්ලිය හැකි ද?

- A. 28 B. 30 C. 36

(3) ළමයින් 49ක් සඳහා පැන්සල් දෙක බැගින් දීමට අවශ්‍ය පැන්සල් ගණන කීයද?

- A. 74 B. 98 C. 82

(4) ක්‍රීඩා උත්සවයක දී එක් කණුවකට කොඩි දෙක බැගින් ගැට ගැසිය යුතුව ඇත. කණු 30ක් සඳහා අවශ්‍ය කොඩි ගණන කීය ද?

- A. 86 B. 42 C. 60

a3book.com