



24課
ようごとぶん

Lesson 24
Words and phrases

Leksyon 24
Mga Salita

ようご	Words	Mga salita
ひゃくのくらい	hundreds	hundreds
じゅうのくらい	tens	tens
いちのくらい	ones	ones
たしざん	addition	pagdaragdag; addition
まず	first	una
つぎに	next	pagkatapos; kasunod
さいごに	finally; lastly	sa panghuli
2かい	twice; 2 times	2 (dalawang) beses

ぶん	Phrases	Grupo ng mga salita
さいごに、ひゃくのくらのたしざんをする。	Finally, add the numbers in the hundreds .	Sa panghuli, pagsamahin ang mga bilang sa hundreds.
つぎに、じゅうのくらのたしざんをする。	Next, add the numbers in the tens .	Pagkatapos, pagsamahin ang mga bilang sa tens.
まず、いちのくらのたしざんをする。	First, add the numbers in the ones .	Una, pagsamahin ang mga bilang sa ones.
つぎに、十のくらのたしざんをする。	Next, add the numbers in the tens .	Pagkatapos, pagsamahin ang mga bilang sa tens.
さいごに、百のくらのたしざんをする。	Finally, add the numbers in the hundreds .	Sa panghuli, pagsamahin ang mga bilang sa hundreds.
2かいくりあげるので、ちゅういしましょう。	We carry twice, so check your work carefully.	2 (dalawang) beses mag-carry, kaya mag-ingat sa pagkalkula.

24

ひゃくのくらい

「～の位」の意味と言い方

1

1	1	1
ひゃく の くらい	じゅう の くらい	いち の くらい

2	3	5
ひゃく の くらい	じゅう の くらい	いち の くらい

ここは
ひゃくの くらい



ここは
じゅうの くらい



ここは
いちの くらい



3	6	4
4	7	8
6	4	5
8	2	0

3	6	4
4	7	8
6	4	5
8	2	0

3	6	4
4	7	8
6	4	5
8	2	0



2

つぎのかずの「ひゃくのくらい」「じゅうのくらい」「いちのくらい」はなんですか。

① 249

② 587

③ 850

④ 903

3

315 + 234 の けいさんの しかた

- ① まず、^{いち}一のくらいのたしざんをする。
- ② つぎに、^{じゅう}十のくらいのたしざんをする。
- ③ さいごに、^{ひゃく}百のくらいのたしざんをする。

①
$$\begin{array}{r} 315 \\ + 234 \\ \hline \end{array}$$
 ⇒
$$\begin{array}{r} 315 \\ + 234 \\ \hline 49 \end{array}$$
 ⇒
$$\begin{array}{r} 315 \\ + 234 \\ \hline 549 \end{array}$$



4

135 + 324 の けいさんの しかたを いいましょう。

- ① まず、 の たしざんをする。
- ② つぎに、 の たしざんをする。
- ③ さいごに、 の たしざんをする。

①
$$\begin{array}{r} 135 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$
 ⇒
$$\begin{array}{r} 135 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$
 ⇒
$$\begin{array}{r} 135 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

5

537 + 138 の けいさんの しかた

- ① まず、一の^{いち}のくらいのたしざんをする。
- ② つぎに、十^{じゅう}のくらいのたしざんをする。
- ③ さいごに、百^{ひゃく}のくらいのたしざんをする。

①
$$\begin{array}{r} 537 \\ + 138 \\ \hline \end{array}$$
 \Rightarrow
$$\begin{array}{r} 537 \\ + 138 \\ \hline 75 \end{array}$$
 \Rightarrow
$$\begin{array}{r} 537 \\ + 138 \\ \hline 675 \end{array}$$

1くりあげる: $\uparrow 7 + 8 = 15$ $\uparrow 3 + 3 + 1 = 7$ $\uparrow 5 + 1 = 6$



6

248 + 436 の たしざんの しかたを いいましょう。

- ① _____
- ② _____
- ③ _____

ひっさんで けいさん しましょう。

$$\begin{array}{r} 248 \\ + 436 \\ \hline \end{array}$$

7

つぎのけいさんをしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & 5 & 6 \\ \hline + & 2 & 0 & 8 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ 1くりあげる

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 0 & 7 \\ \hline + & 5 & 4 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 1 & 8 \\ \hline + & & 6 & 5 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 6 & 5 \\ \hline + & 4 & 2 & 7 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 9 & 4 \\ \hline + & 4 & 6 & 3 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ 1くりあげる

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 6 & 5 \\ \hline + & 3 & 5 & 2 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 7 & 8 \\ \hline + & & 6 & 1 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 6 & 4 \\ \hline + & 4 & 4 & 3 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$



8

2かいくりあげるので、ちゅういしましょう。

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 8 & 5 \\ \hline + & 3 & 7 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ $5+9=14$
1くりあげる

⇒

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 8 & 5 \\ \hline + & 3 & 7 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ $8+7+1=16$
1くりあげる

⇒

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 8 & 5 \\ \hline + & 3 & 7 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ $2+3+1=6$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 4 & 6 \\ \hline + & 2 & 7 & 7 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

↑ ↑
1くりあげる

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 6 & 7 \\ \hline + & 2 & 6 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 7 & 6 \\ \hline + & 3 & 6 & 5 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 6 & 4 & 5 \\ \hline + & 2 & 5 & 8 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$