



指導ポイント&ヒント

3課 3にんくると

【内容】(1位数) + (1位数)

増加場面(ものが増える場面)における加法

【表現】[]にんくると []にんになります。

【指導ポイント&ヒント】

- ・ すでにある物や人に、新たにいくつか加わったときの合計を求める場面でも加法が使われることを学ぶ単元です。
- ・ 絵を見ながら「N人います。M人来ると、P人になります。」という言い方を練習させます。
- ・ 次に、その言い方を式で表すようにします。

Pontos e Dicas de Orientação
Unidade 3 3 NIN KURU TO

Se chegar 3 pessoas

Conteúdo Unidade + Unidade / Adição (aumentando a quantidade)

Expressão () NIN KURU TO () NIN NI NARIMASU

Se chegar () pessoas, (no total) vão ficar () pessoas .

Pontos e Dicas

- Nesta unidade aprenderemos que a adição também é usada para somar coisas ou pessoas às coisas ou pessoas que já temos (que já existem).

- Observando os desenhos , treinar a maneira de dizer: N NIN IMASU. M NIN KURU TO P NIN NI NARIMASU. (Tem N pessoas. M pessoas chegaram. Ficaram P pessoas.)

- Em seguida, ensinar a maneira de fazer o SHIKI ou seja, a fórmula matemática desta frase.

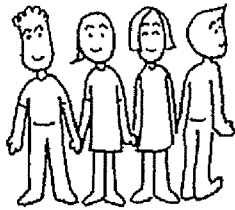
Obs.

- O texto em português é uma tradução explicativa, por isso não foi traduzido na íntegra.
- Considerando as diferenças de pronúncia dos idiomas português e japonês, adaptamos a escrita(romaji) de algumas palavras para facilitar a leitura.

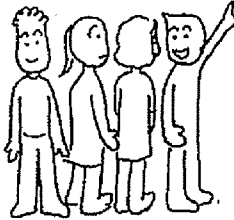
3 3 にん くと

(1 位数) + (1 位数) / 増加場面における加法の意味

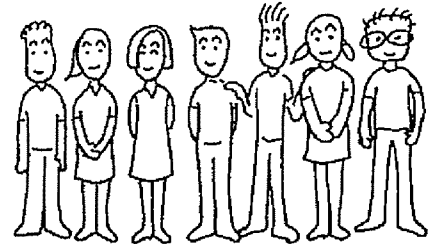
1



4 にん います。



3 にん くと



7 にん になります。

このパターン文を何度も繰り返して声に出して、覚えさせてください。



くと



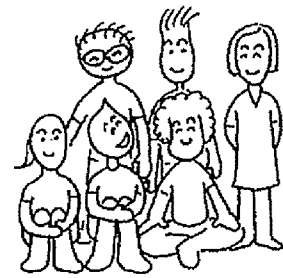
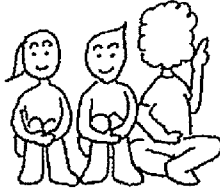
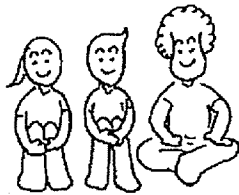
になります。



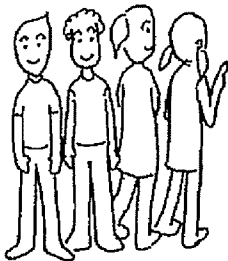
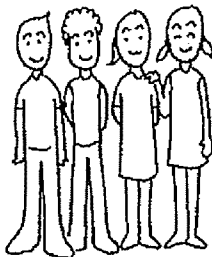
2

えをみて、ぶんをつくりましょう。

①

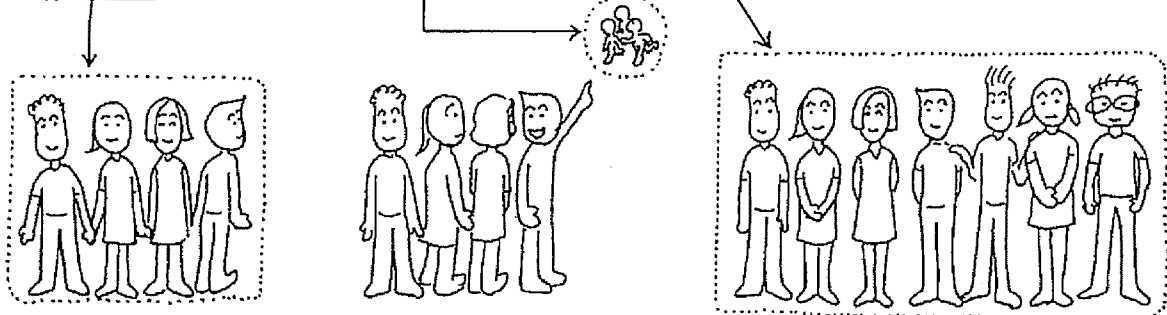


②



3

4にんいます。3にんくると7にんになります。



【しき】 $4 + 3 = 7$
 よん たす さん は なな

【こたえ】 7にん

しき

$\square + \square = \square$
 たす は

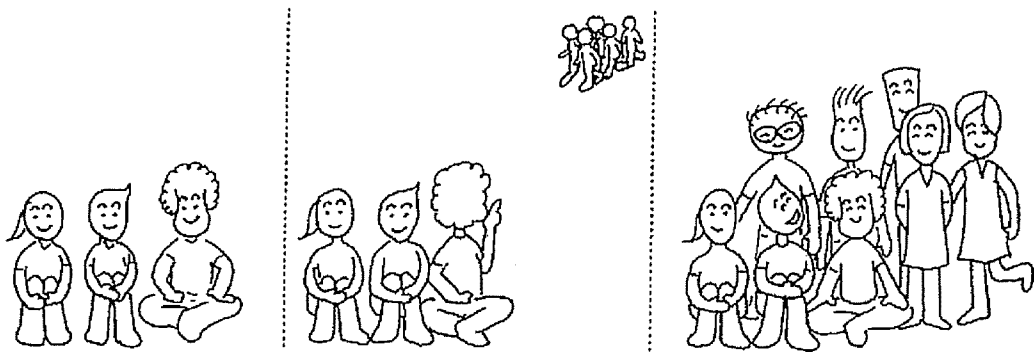
こたえ



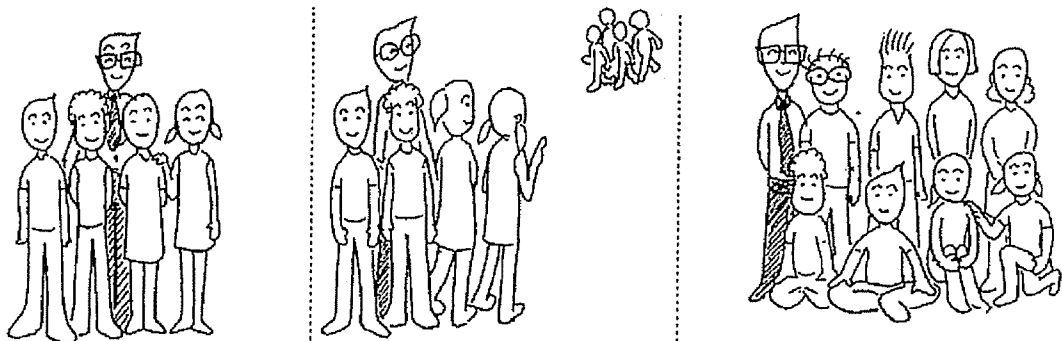
4

ノートにふんとしきとこたえをかいてよみましょう。

①



②



5

ノートにふんとしきとこたえをかいてよみましょう。

①

ひとり

ふたり

さんにん

②

ふたり

さんにん

③

さんにん

ふたり

さんにん

④

ふたり

さんにん

⑤

さんにん