



指導ポイント&ヒント

6課 まるは しかくより 2こおおい。

【内容】(1位数) — (1位数) / 多少を比較する場面の減法

【表現】[]は []より []こ おおい・すくないです。

【指導ポイント&ヒント】

- ・ 2つのものを比較したとき、その差を減法で求められることを学ぶ課です。
- ・ 2つの物をきちんと並べ、[多い方] — [少ない方] = [差] という式で表します。
- ・ この課では、「何が何よりいくつ多いか少ないか」という表現のしかたを採用しています。ちなみに、次の課では「差」を「違い」という言葉で表します。
- ・ 比較するものを3つ並べて、「○はどれより多い? どれより少ない?」と尋ねることで慣れさせてもいいでしょうね。

○○○○○○

△△△△

□□□□□□

- ・ また、「まる」、「しかく」や「さんかく」は重要語彙なのですが、まだ習得していない子どもには「これはこれより」と言って「指さし」をさせる方法もあります。
- ・ ポルトガル語では「より」にあたる一つの単語がありませんので、子どもたちは慣れるまでに少し戸惑うかもしれません。何度も反復練習して使い方に慣れてもらうことが重要です。



Pontos e Dicas de Orientação

Unidade 6 MARU WA SHIKAKU YORI 2 KO OOI.

Tem 2 bolinhas a mais que quadrados

Conteúdo

Unidade – Unidade

Subtração com comparação de quantidades

Expressão

()WA ()YORI ()KO OOI / SUKUNAI DESU.

() em relação a () tem () a mais / a menos

Pontos e Dicas

- Estudo do cálculo de subtração como forma de comparar quantidades diferentes.

- A fórmula matemática será :

$$[\text{maior quantidade}] - [\text{menor quantidade}] = [\text{resto}]$$

- Nesta unidade usamos a expressão NANI GA NANI YORI IKUTSU OOI KA SUKUNAI KA (~ em relação a ~ tem ~ a mais / a menos) . Na próxima unidade usaremos a palavra TIGAI (diferença) para fazer referência ao resto.

- Outra forma de ensinar é alinhar as 3 coisas a serem comparadas e perguntar : Qual tem mais que qual? Qual tem menos que qual?

○○○○○○

△△△△

□□□□□□

Além disso, MARU (círculo), SHIKAKU (quadrado) e SANKAKU (triângulo) são palavras importantes, mas se a criança ainda não as estudou, podemos indicar com o dedo e dizer: [Isto comparado com isto / isto em relação a isto]

-Pode ser que a criança fique confusa, pois, em português não temos uma palavra exata para traduzir YORI (mais que / menos que). É importante treinar bastante para que a criança entenda o uso desta palavra.



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.



6 まるは しかくより **2** こ おおい

なんこ Quantos
おおい A mais
すくない A menos

(1位数) - (1位数) / 多少を比較する表現

1

まる ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

しかく □ □ □ □ □

おおい

7 こ

5 こ

まるは おおい。 **2** こ おおい。

まるは しかくより **2** こ おおい。



2

えをみて、ぶんをいみましょう。

①

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

□ □ □ □ □

こ

こ

まるは おおい。 □ こ おおい。

まるは しかくより □ こ おおい。

②

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

□ □ □ □

こ

こ

まるは □。 □ こ □。

まるは □ より □ こ □。

3

まるは しかくより なんこ おおいですか。



7 こ



4 こ

しき $7 - 4 = 3$

こたえ 3 こ

ぶん まるは しかくより 3 こ おおいです。



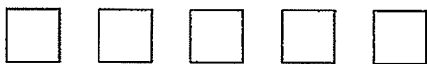
4

しきと こたえと ぶんを かいて よみましょう。

①



こ



こ

②



こ

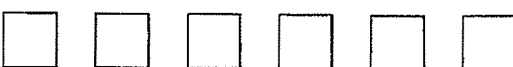


こ

③



こ

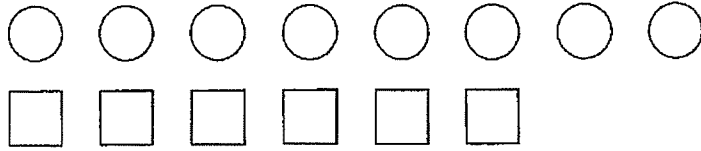


こ

5

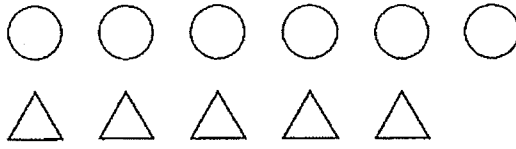
しきと こたえと ぶんを かいて よみましょう。

①



〇
□

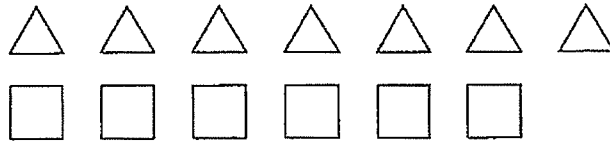
②



さんかく

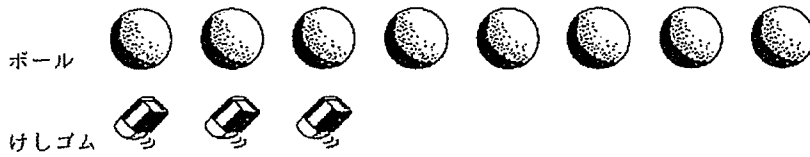
〇
△

③



△
□

④

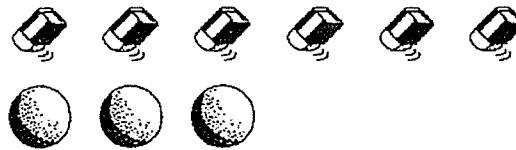


ボール

けしゴム

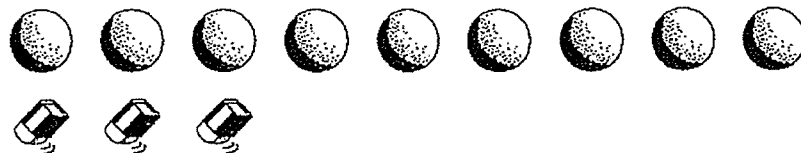
ボール
けしゴム

⑤



けしゴム
ボール

⑥



ボール
けしゴム

6

まるは しかくより なんこ すくないですか。



すくない



4 こ



7 こ

しき $7 - 4 = 3$

こたえ 3 こ

ぶん まるは しかくより 3 こ すくないです。



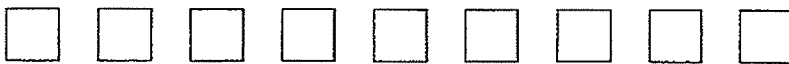
7

しきと こたえと ぶんを かいて よみましょう。

①



5 こ



9 こ

②



4 こ



8 こ

③



4 こ



9 こ