



3課
ようごとぶん

Unidad 3
Palabra y Frase

| ようご | Palabra |
|-----|---|
| 2ばい | dos veces / el doble |
| 3ばい | tres veces / el triple |
| ほん | sufijo usado para contar objetos largos y finos como lápiz ("bon"o"pon"son las variaciones de "hon".) |

| ぶん | Frase |
|-----|---------------------------------|
| 5ほん | 5"hon" (objetos largos y finos) |

*塗り潰し部分は「ものの数え方」に関する日本語です。



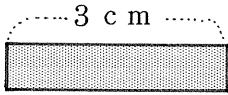
3

3 cm の 3 ばい

連続量についての「いくつぶん」の理解

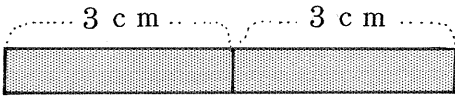
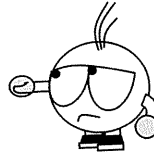
1

センチメートル

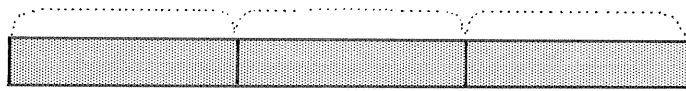


3 cm のテープ

cm



3 cm のテープが 2 つぶんで 6 cm です。



3 cm のテープが 3 つぶんで 9 cm です。

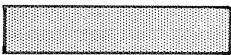


3 cm のテープが 4 つぶんで cm です。



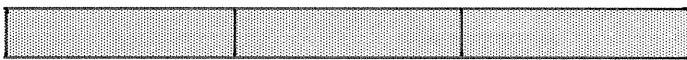
2

「いくつぶん」と「何倍」の関係の理解

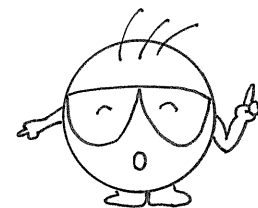


2 つぶんで 2 ばいと います。

ばい

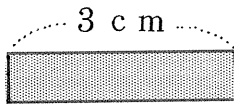


3 つぶんで 3 ばいと います。



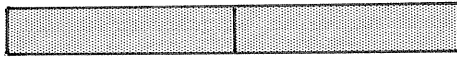
4 つぶんで と います。

3

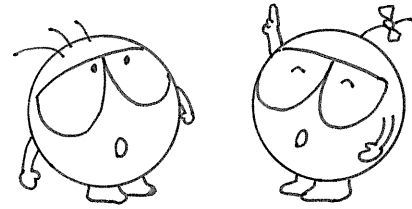


3 cmの 2 ばいは 6 cmです。

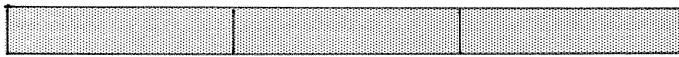
の ばい



$$\begin{array}{c} \boxed{3} \\ \text{cm} \end{array} \times \begin{array}{c} \boxed{2} \\ \text{ばい} \end{array} = \begin{array}{c} \boxed{6} \\ \text{cm} \end{array}$$

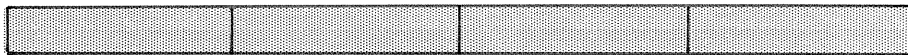


① 3 cmの 3 ばいは cmです。



$$\boxed{3} \times \boxed{3} = \boxed{\quad}$$

② 3 cmの 4 ばいは cmです。



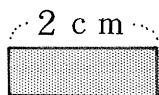
$$\boxed{3} \times \boxed{4} = \boxed{\quad}$$

③ 3 cmの 5 ばいは cmです。



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

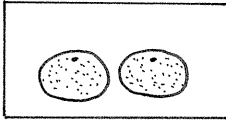
④ 2 cmの 5 ばいは cmです。



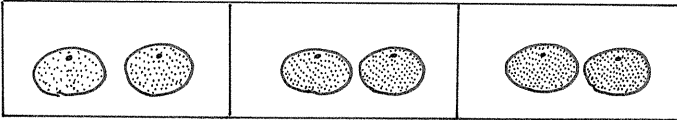
$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

4

えをみて ぶんとしきを いいましょう。



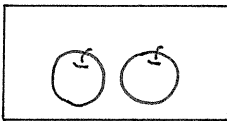
2こ



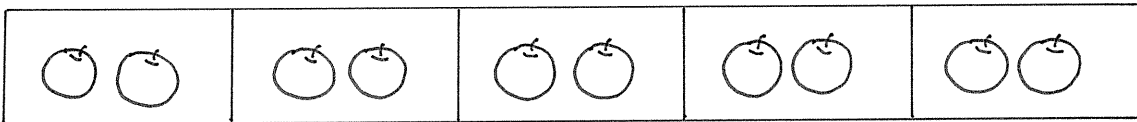
2この 3ばいは 6こです。

$$\boxed{2} \times \boxed{3} = \boxed{6}$$

①



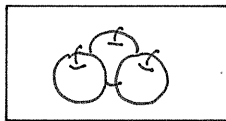
2こ



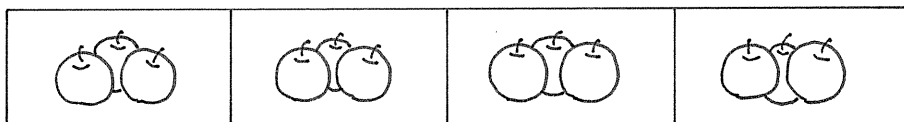
2この ばいは 10こです。

$$\boxed{2} \times \boxed{\quad} = \boxed{10}$$

②



3こ

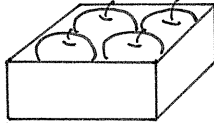
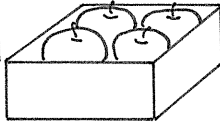
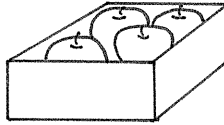
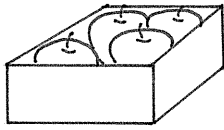


3この ばいは 12こです。

$$\boxed{3} \times \boxed{\quad} = \boxed{12}$$

③

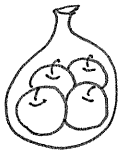
4こ



4この ばいは こです。 × =

④

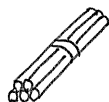
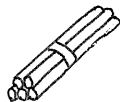
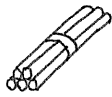
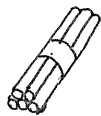
4こ



4この ばいは こです。 × =

⑤

5ほん



5ほんの ばいは ほんです。

$$\square \times \square = \square$$