

小1		小3	◎	小5	○
小2		小4	◎	小6	○

な ま え	組	番
-------------	---	---

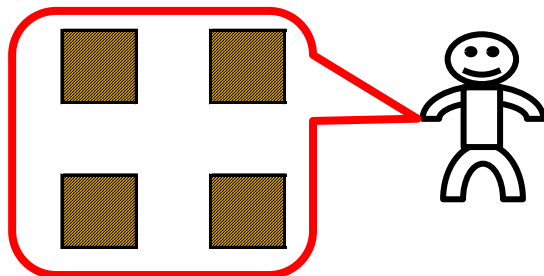
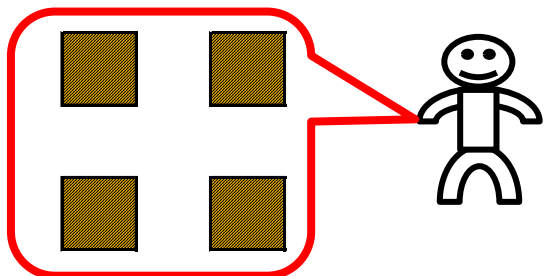
例  $8 \div 2 = 4$

3~4年生の場合

8つを2人で分けたとき、1人分はいくつ?

5~6年生の場合

2人に対して8つの時、1人に対していくつ?



## 問題 1

$$15 \div 3 =$$

絵図を描いて答えを出してみよう。

※大事なのは答えではなく、絵図に描けるかどうかです。

小1		小3	◎	小5	○
小2		小4	◎	小6	○

な ま え	組	番
-------------	---	---

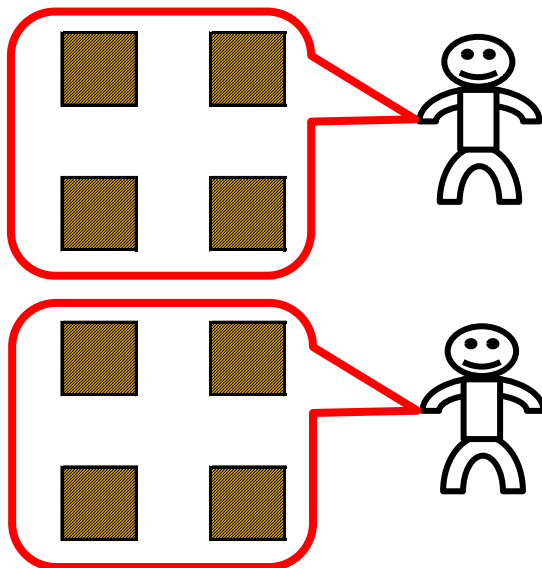
例  $8 \div 2 = 4$

3~4年生の場合

8つを2人で分けたとき、1人分はいくつ?

5~6年生の場合

2人に対して8つの時、1人に対していくつ?



## 問題 2

$$15 \div 5 =$$

絵図を描いて答えを出してみよう。

※大事なのは答えではなく、絵図に描けるかどうかです。

小1		小3	◎	小5	○
小2		小4	◎	小6	○

な ま え	組	番
-------------	---	---

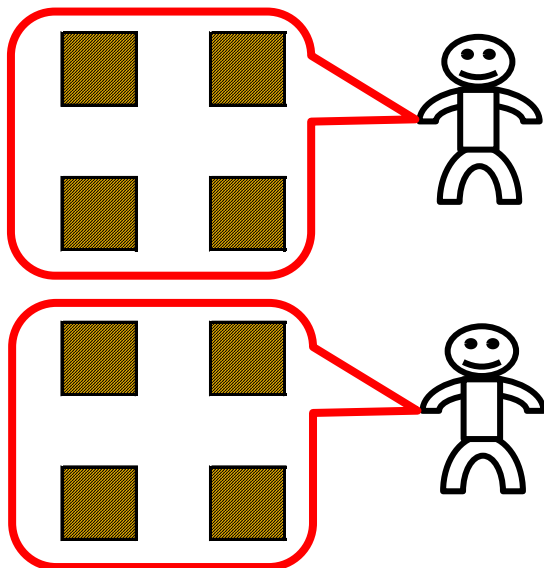
例  $8 \div 2 = 4$

3~4年生の場合

8つを2人で分けたとき、1人分はいくつ?

5~6年生の場合

2人に対して8つの時、1人に対していくつ?



問題 3

$$24 \div 2 =$$

絵図を描いて答えを出してみよう。

※大事なのは答えではなく、絵図に描けるかどうかです。

小1		小3	◎	小5	○
小2		小4	◎	小6	○

な ま え	組	番
-------------	---	---

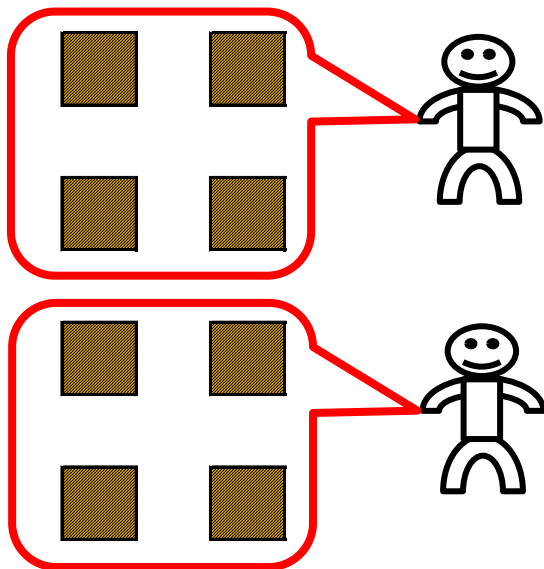
例  $8 \div 2 = 4$

3~4年生の場合

8つを2人で分けたとき、1人分はいくつ?

5~6年生の場合

2人に対して8つの時、1人に対していくつ?



## 問題 4

$$24 \div 12 =$$

絵図を描いて答えを出してみよう。

※大事なのは答えではなく、絵図に描けるかどうかです。

小1		小3	◎	小5	○
小2		小4	◎	小6	○

な ま え	組	番
-------------	---	---

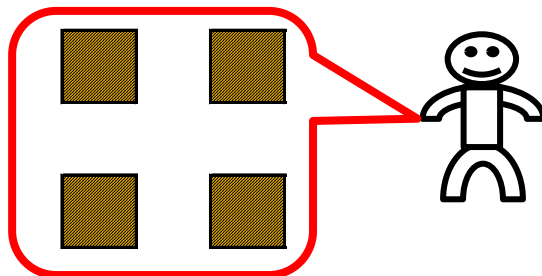
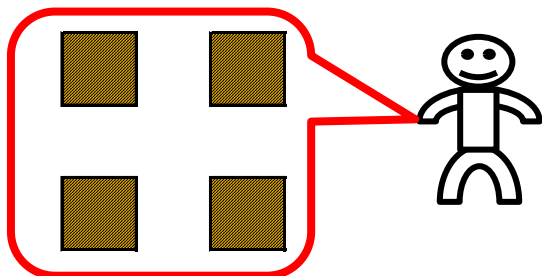
例  $8 \div 2 = 4$

3~4年生の場合

8つを2人で分けたとき、1人分はいくつ?

5~6年生の場合

2人に対して8つの時、1人に対していくつ?



問題 5

$$13 \div 13 =$$

絵図を描いて答えを出してみよう。

※大事なのは答えではなく、絵図に描けるかどうかです。