



### 比例 5

- 2分の1倍,  
3分の1倍になると



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の表で○は□に比例しています。□が $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ になると、それに対応する○はどのように変わっていくでしょう。

□に数を書きましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

|   |   |    |    |    |    |    |    |
|---|---|----|----|----|----|----|----|
| □ | 1 | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| ○ | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 |

Diagram showing arrows and boxes indicating ratios:  $\frac{1}{3}$  (from 6 to 2),  $\frac{1}{2}$  (from 6 to 3),  $\frac{1}{2}$  (from 30 to 15), and  $\frac{1}{3}$  (from 30 to 10).

2 下の表で○は□に比例しています。あいているらんこに、数を入れましょう。

(うすい字は、なぞりましょう。)

|   |   |   |    |    |    |    |
|---|---|---|----|----|----|----|
| □ | 1 | 2 | 3  | 4  | 5  | 6  |
| ○ |   | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 |

Diagram showing arrows and boxes indicating ratios:  $\frac{1}{6}$  (from 6 to 1),  $\frac{1}{3}$  (from 6 to 2),  $\frac{1}{2}$  (from 6 to 3),  $\frac{1}{2}$  (from 24 to 12),  $\frac{1}{3}$  (from 24 to 8), and  $\frac{1}{6}$  (from 24 to 4).

$\frac{1}{3}$ も $\frac{1}{6}$ も同じように計算しよう!



☆24の $\frac{1}{2}$ はいくつ?

24を2等分した1個分だから

24÷2で求められるよ!

24÷2 = 12



### 比例 5

- 2分の1倍,  
3分の1倍になると



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の表で○は□に比例しています。□が $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ になると、それに対応する○はどのように変わっていくでしょう。

□に数を書きましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

|   |   |    |    |    |    |    |    |
|---|---|----|----|----|----|----|----|
| □ | 1 | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| ○ | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 |

Diagram showing arrows and boxes indicating ratios:  $\frac{1}{3}$  (from 6 to 2),  $\frac{1}{2}$  (from 6 to 3),  $\frac{1}{3}$  (from 30 to 10), and  $\frac{1}{2}$  (from 30 to 15).

2 下の表で○は□に比例しています。あいているらんこに、数を入れましょう。

(うすい字は、なぞりましょう。)

|   |   |   |    |    |    |    |
|---|---|---|----|----|----|----|
| □ | 1 | 2 | 3  | 4  | 5  | 6  |
| ○ | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 |

Diagram showing arrows and boxes indicating ratios:  $\frac{1}{6}$  (from 6 to 1),  $\frac{1}{3}$  (from 6 to 2),  $\frac{1}{2}$  (from 6 to 3),  $\frac{1}{3}$  (from 24 to 8),  $\frac{1}{2}$  (from 24 to 12), and  $\frac{1}{6}$  (from 24 to 4).

$\frac{1}{3}$ も $\frac{1}{6}$ も同じように計算しよう!



☆24の $\frac{1}{2}$ はいくつ?

24を2等分した1個分だから

24÷2で求められるよ!

24÷2 = 12