



# 比例 4

## ◎ 比例と表



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の表を仕上げましょう。下の2つの量で○は□に比例しています。

① 1個180円のドーナツを買うときの 個数□個と、その代金○円

個数□(個)	1	2	3	4	5
代金○(円)					

② 1mの重さが16gのはり金の長さ□mと、その重さ○kg

はり金の長さ□(m)	1	2	3	4	5
はり金の重さ○(kg)					

③ 底辺の長さが7cmの平行四辺形の高さ□cmと、面積○cm<sup>2</sup>

高さ□(cm)	1	2	3	4	5
面積○(cm <sup>2</sup> )					

④ 正方形1辺の長さ□cmと、周りの長さ○cm

1辺の長さ□(cm)	1	2	3	4	5
周りの長さ○(cm)					



# 比例 4

## ◎ 比例と表



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の表を仕上げましょう。下の2つの量で○は□に比例しています。

① 1個180円のドーナツを買うときの 個数□個と、その代金○円

個数□(個)	1	2	3	4	5
代金○(円)	180	360	540	720	900

② 1mの重さが16gのはり金の長さ□mと、その重さ○kg

はり金の長さ□(m)	1	2	3	4	5
はり金の重さ○(kg)	16	32	48	64	80

③ 底辺の長さが7cmの平行四辺形の高さ□cmと、面積○cm<sup>2</sup>

高さ□(cm)	1	2	3	4	5
面積○(cm <sup>2</sup> )	7	14	21	28	35

④ 正方形1辺の長さ□cmと、周りの長さ○cm

1辺の長さ□(cm)	1	2	3	4	5
周りの長さ○(cm)	4	8	12	16	20