

乘法和除法的算式

找出规则然后用乘法和除法写出算式。

来找出规则并写下算式，我们要看被比较的数字。
哪个数字比较大？

我们来看 **3** 和 **24**。因为**24**大于**3**，所以我们知道不是减法或除法。

找出**24**比**3**大多少。**24**是**8**乘以**3**，所以规则一定跟乘法有关。

看表格里的别列然后比较。下面的数字都是上面数字的**8**倍。

规则是乘以**8**，所以算式是 $8 \times b$ 。

b	3	6	8
	24	48	64

↑ ↑ ↑
比较每列里的数字

找出规则。

1.

a	48	56	64	72
	6	7	8	9

2.

u	8	11	13	16
	32	44	52	64

找出规则然后写上未知数。

3.

j	18	14	12	8
	9	7		4

4.

e	2	4	6	7
	6	12	18	

5.

p	4	6	10	17
	20		50	85

6.

q	48	42	30	24
	8		5	4