

加法和减法的算式

你怎么找出规则来写出一个算式？

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 57 和 50。57 大于 50，所以我们知道不是加法。

找出 57 比 50 大多少。57 是 50 多 7，所以一定跟减法有关。

看表格里的别列然后比较。上面的数字都比下面的多 7。

规则是减 7，所以算式是 $v - 7$ 。

| | | | |
|----------|----|----|----|
| v | 57 | 28 | 10 |
| | 50 | 21 | 3 |

↑ ↑ ↑
比较每列里的数字

找出规则。

1.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| r | 24 | 28 | 31 | 36 |
| | 11 | 15 | 18 | 23 |

2.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| f | 17 | 41 | 86 | 93 |
| | 21 | 45 | 90 | 97 |

找出规则然后写上未知数。

3.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| c | 7 | 10 | 15 | 19 |
| | 32 | 35 | | 44 |

4.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| h | 52 | 47 | 40 | 36 |
| | 44 | 39 | | 28 |

5.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| m | 68 | 72 | 77 | 82 |
| | 25 | | 34 | 39 |

6.

| | | | | |
|----------|----|----|----|----|
| s | 34 | 37 | 74 | 78 |
| | 51 | 54 | 91 | |