

3

因數和倍數的關係

姓名：_____

班別：_____ 日期：_____

我答對了：



0-4 題



5-9 題



10-13 題

填填看。

1 $6 \times 7 = 42$

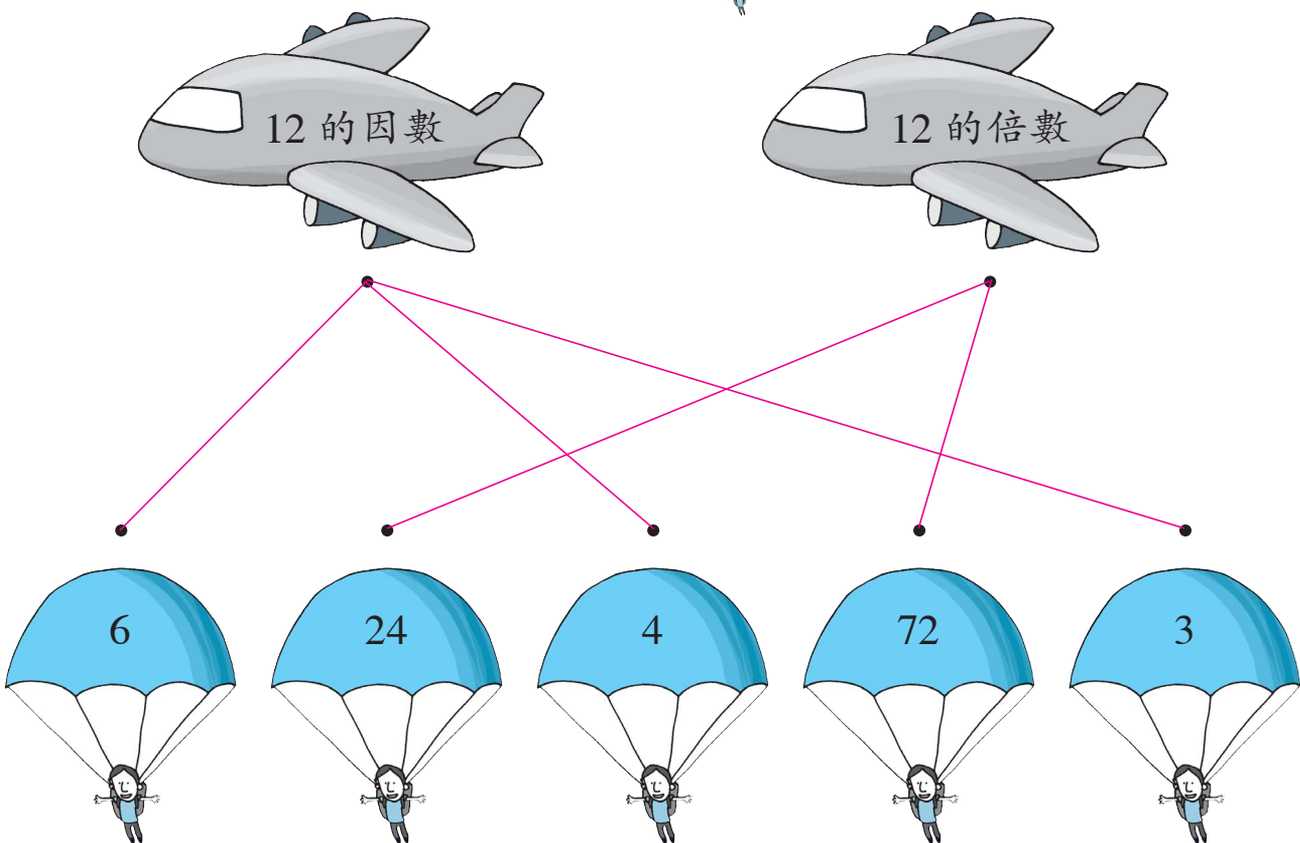
6 和 7 都是 42 的 (因數 / 倍數) 。

42 分別是 6 和 7 的 (因數 / 倍數) 。

2 $\boxed{1} \times \boxed{11} = 11$

1 和 11 都是 11 的 (因數 / 倍數) 。11 分別是 1 和 11 的 (因數 / 倍數) 。3 有一個數，它既是 10 的倍數，亦是 10 的因數，這個數是 10 。

連連看。

4 依  上的指示，把  和  連起來。

判斷下列各項。對的在空格內加「✓」；錯的加「×」。

- 5 因為 2 和 5 是 50 的因數，所以 $2 \times 5 = 50$ 。
- 6 25 是 25 的因數，也是 25 的倍數。
- 7 因為 $4 \times 4 = 16$ ，所以 4 是 16 的因數。

依指示完成下列各題。

- 8 列出 4 最初的八個倍數：

4、8、12、16、20、24、28、32

- 9 列出 8 最初的四個倍數：

8、16、24、32

- 10 根據以上的結果，所有 8 的倍數
(都是 / 不一定是) 4 的倍數。



- 11 列出 4 的所有因數：

1、2、4

- 12 列出 8 的所有因數：

1、2、4、8

- 13 根據以上的結果，所有 4 的因數
(都是 / 不一定是) 8 的因數。

