

# 分數

副標題





# 分數-概念解析

1. 複習何謂分數
2. 複習一半的概念

# 複習-分數的定義

1. 所有東西完全平分b份後，取a份東西可以稱為 $\frac{a}{b}$

例：東西完全平分2份後，取1份東西可以稱為 $\frac{1}{2}$

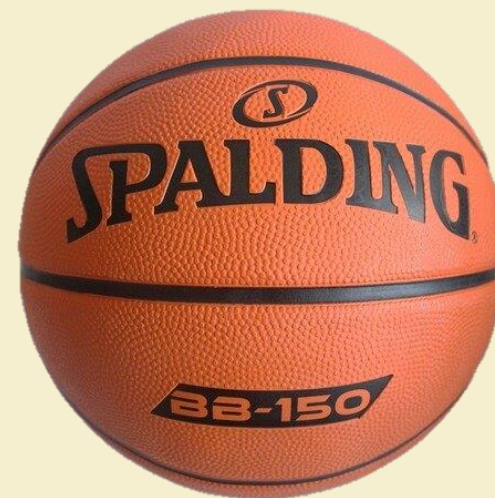
2. **平均分配**才能夠成為分數

3. 一半 $=\frac{1}{2}$ (二分之一)

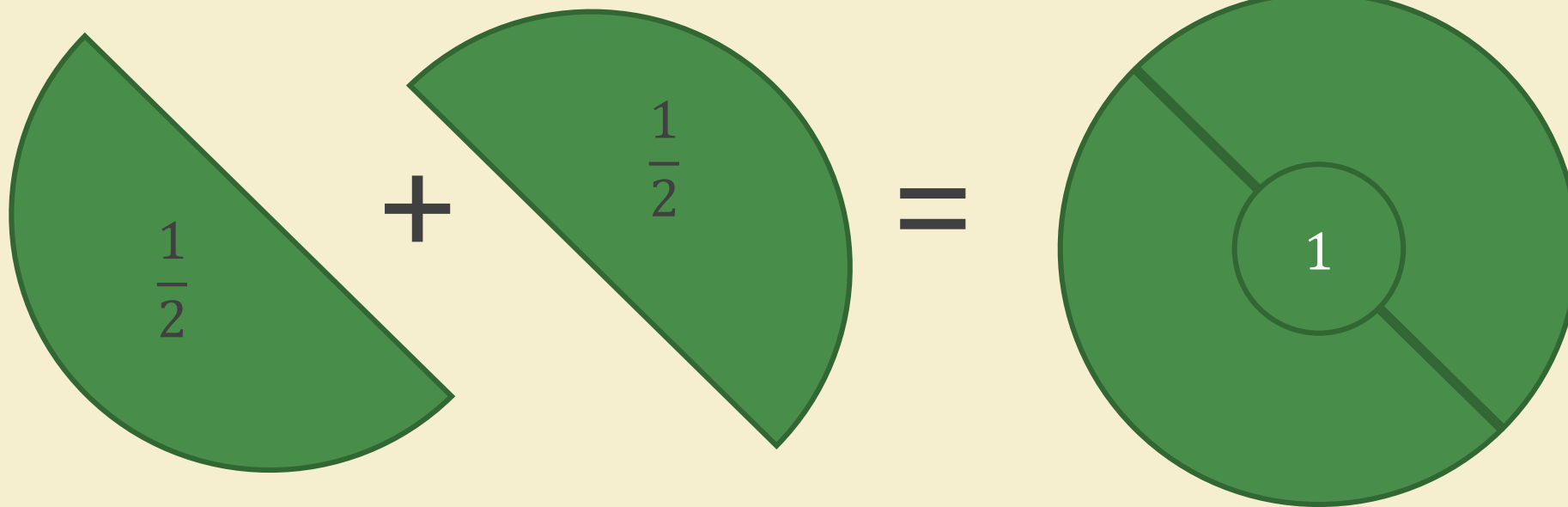
# 複習-一半 $\frac{1}{2}$ 的概念

請平分以下物品

1. pizza
2. pie
3. 籃球



一半加一半=?  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = ?$





兩個分為 $\frac{1}{2}$ 及 $\frac{1}{2}$ 的東西，若把它們合起來會變成多少？

- 請拿出剛剛附件三的圖形，把它們合起來試試看。



答案就是.....

***1***

# 一分為二，合而為一

這句話簡單的說明了上周與這周的課程呢!



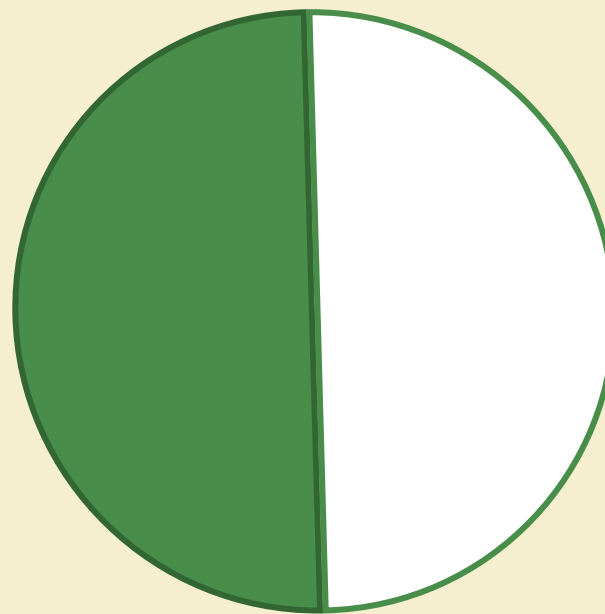


# 現在來練習看看吧!

- 拿出附件四
- 看一看例題
- 做一做題目

例題:

請將這個圖形的 $\frac{1}{2}$ 著色。



本堂結束