

## 易錯舉例

易錯點：混淆同分子分數和同分母分數的大小比較。

例  $\frac{5}{9}$ \* 大於 / 小於 (\*圈出答案)  $\frac{5}{6}$ 。



錯解

大於 / 小於



正解

大於 / 小於



小貼士：分母(分子)相同，分子(分母)越大，分數越大(小)。

## 即學即練

1. 在圓圈內填上「>」或「<」。

(a)  $\frac{5}{12}$  ○  $\frac{7}{12}$

(b)  $\frac{3}{10}$  ○  $\frac{3}{11}$

## 基礎訓練

2. 比較下列各數的大小。

(a)  $\frac{4}{5}$ ,  $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{2}{5}$       \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

(b)  $\frac{8}{9}$ ,  $\frac{7}{11}$ ,  $\frac{7}{9}$       \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

3. 在空格內填上適當的數字。

(a)  $\frac{3}{8}$  小於  $\frac{\square}{8}$ 。

(b)  $\frac{2}{5}$  大於  $\frac{\square}{\square}$ 。

4. \*  $\frac{7}{8}$  /  $\frac{3}{10}$  /  $\frac{3}{8}$  (\*圈出答案) 的值最接近 1。

5. 下列哪一個分數的值在  $\frac{4}{7}$  和  $\frac{9}{9}$  之間？

○ A.  $\frac{3}{7}$

○ B.  $\frac{4}{9}$

○ C.  $\frac{4}{5}$

○ D.  $\frac{2}{7}$

