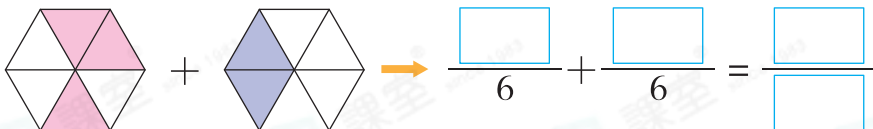


易錯舉例

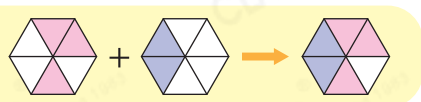
易錯點：誤將分數的分母也相加減。

例 

$$\frac{\quad}{6} + \frac{\quad}{6} = \frac{\quad}{\quad}$$

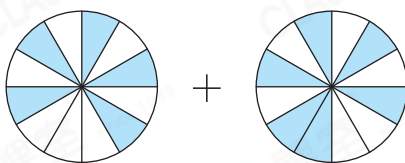
錯解 $\frac{3}{6} + \frac{2}{6} = \frac{5}{12}$

正解 $\frac{3}{6} + \frac{2}{6} = \frac{5}{6}$

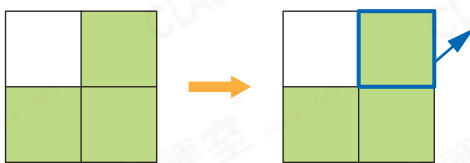
小貼士：

即學即練

1. 根據圖示，計算下列各題。

(a) 

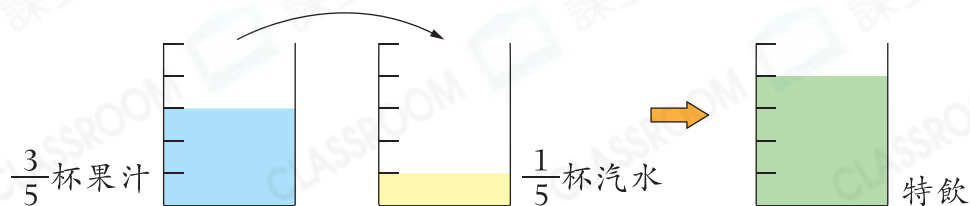
$$\frac{\quad}{8} + \frac{\quad}{8} = \frac{\quad}{8}$$

(b) 

$$\frac{\quad}{4} + \frac{\quad}{4} = \frac{\quad}{4}$$

基礎訓練

2.



$\frac{3}{5}$ 杯果汁 + $\frac{1}{5}$ 杯汽水 = 特飲

把果汁和汽水混合後，可製成_____杯特飲。

3. 偉良用了 $\frac{2}{7}$ 條絲帶。




文康用了 $\frac{5}{7}$ 條絲帶。

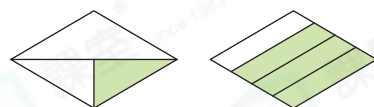


偉良和文康用了的絲帶相差_____條。

4. 一個圓形薄餅，曉慧吃了 $\frac{1}{8}$ 個，寶欣吃了 $\frac{3}{8}$ 個，惠英吃了 $\frac{2}{8}$ 個。三人共吃了_____個薄餅。



5. 如果每個  表示 1，右面兩個圖形的着色部分表示的值相加後是多少？



- A. 1 ○ B. $\frac{3}{4}$ ○ C. $\frac{1}{2}$ ○ D. $\frac{1}{4}$

應用天地

6. 子睿有 ，綠色波子和黃色波子共佔全部波子的幾分之幾？



解題思路

- ① 共有_____粒波子。
- ② 綠色和黃色波子分別佔全部的_____和_____。

$\frac{0.1}{9}$ $\frac{0.1}{2}$ ② 10 ①

7. 一個蛋糕，妹妹吃去 $\frac{1}{8}$ 個，弟弟吃去 $\frac{3}{8}$ 個，兩人吃去的蛋糕相差多少個？



8. 一張紙，婉薇剪去 $\frac{2}{12}$ 張，寶雯剪去 $\frac{3}{12}$ 張，餘下紙多少張？

