

11 同分母分數加法和減法

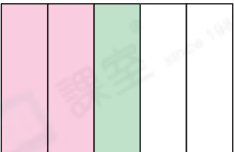
日期

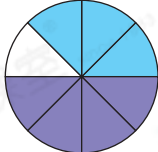
成績

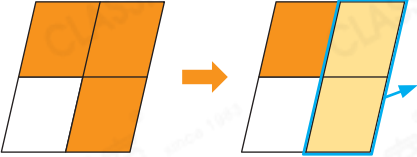


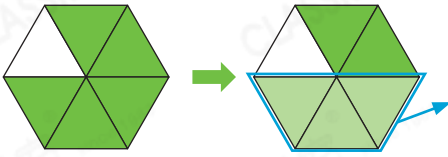
鞏固訓練

根據圖示，計算下列各題。

1.  $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} = \square$

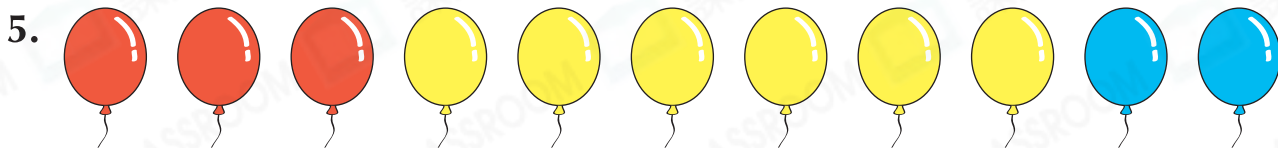
2.  $\frac{3}{8} + \frac{4}{8} = \square$

3.  $\frac{3}{4} - \frac{\square}{4} = \square$

4.  $\frac{\square}{6} - \frac{\square}{6} = \square$




題型突破




以下哪道算式可找出黃色氣球和藍色氣球共佔全部氣球的幾分之幾？

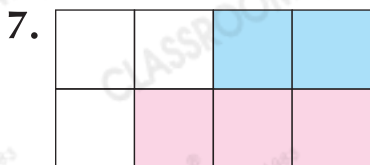
- A. $\frac{3}{11} + \frac{6}{11}$ ○B. $\frac{6}{11} + \frac{2}{11}$ ○C. $\frac{3}{11} + \frac{2}{11}$ ○D. $\frac{6}{11} + \frac{5}{11}$

6. 一卷絲帶，可欣用去 $\frac{5}{9}$ 卷，可兒用去 $\frac{2}{9}$ 卷。

可欣用去 $\frac{5}{9}$ 卷：

可兒用去 $\frac{2}{9}$ 卷：

可欣比可兒多用去絲帶： $\square - \square = \square$ (卷)



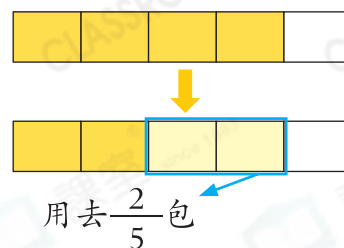
妹妹把卡紙的 $\frac{2}{8}$ 塗上藍色， $\frac{3}{8}$ 塗上粉紅色。

着色部分佔卡紙的： $\square + \square = \square$

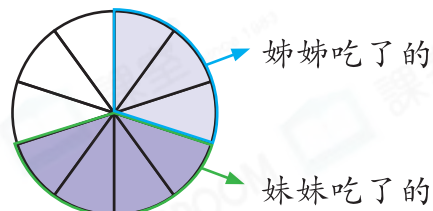


應用題研習

8. 家裏原有 $\frac{4}{5}$ 包麵粉，製作蛋撻用去 $\frac{2}{5}$ 包，餘下麵粉多少包？



9. 一個薄餅平均切成10件，姊姊吃了3件，妹妹吃了4件，餘下薄餅多少個？

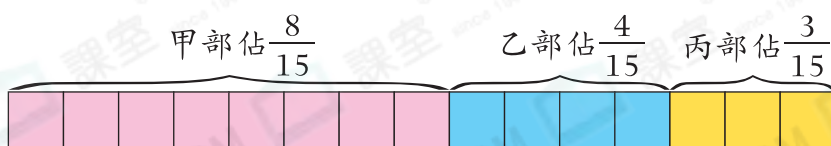


10. 有 $\frac{11}{12}$ 盒復活蛋，志文 拿走 $\frac{3}{12}$ 盒，志軍 拿走 $\frac{4}{12}$ 盒，兩人共拿走多少盒？



跨課題專區

11. 數學測驗分為三部分，甲部佔總分的 $\frac{8}{15}$ ，乙部佔 $\frac{4}{15}$ ，丙部佔 $\frac{3}{15}$ 。



- (a) 甲部和丙部共佔總分的_____。
- (b) 數學測驗限時40分鐘，下午3時15分結束測驗。數學測驗開始的時間是_____：_____。(答案以「24小時報時制」表示)