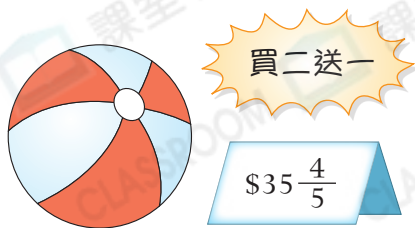


7.



梁先生購買三個皮球，他共須付款多少？(列式計算)



1分



1分



1分



1分

8. 倩雅有 56 個硬幣，其中 10 元硬幣佔全部的 $\frac{3}{7}$ ，5 元硬幣佔全部的 $\frac{1}{4}$ ，其餘的都是 2 元硬幣。10 元硬幣的總值是_____元。

9. 每公斤櫻桃售 108 元，每公斤榴槤的價錢是櫻桃的 $\frac{3}{4}$ 倍，陳小姐購買了一個重 $2\frac{1}{2}$ 公斤的榴槤，共須付多少元？(列式計算)



1分



1分



1分

10. 國豪有 35 粒波子，子傑有 y ($y > 35$) 粒波子。

(a) 兩人共有_____粒波子。

(b) 兩人有的波子數量相差_____粒。



1分



1分

11. 一個水壺的容量是 h 升，是一個水杯的 5 倍，一個水杯的容量是_____升。



1分

12. 姊姊六月份在快餐店做兼職店員，她每天工作 t 小時。姊姊六月份在快餐店工作了_____小時。



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

13. (a) $74 + r = 205$

(b) $19a = 114$

$r =$

$a =$

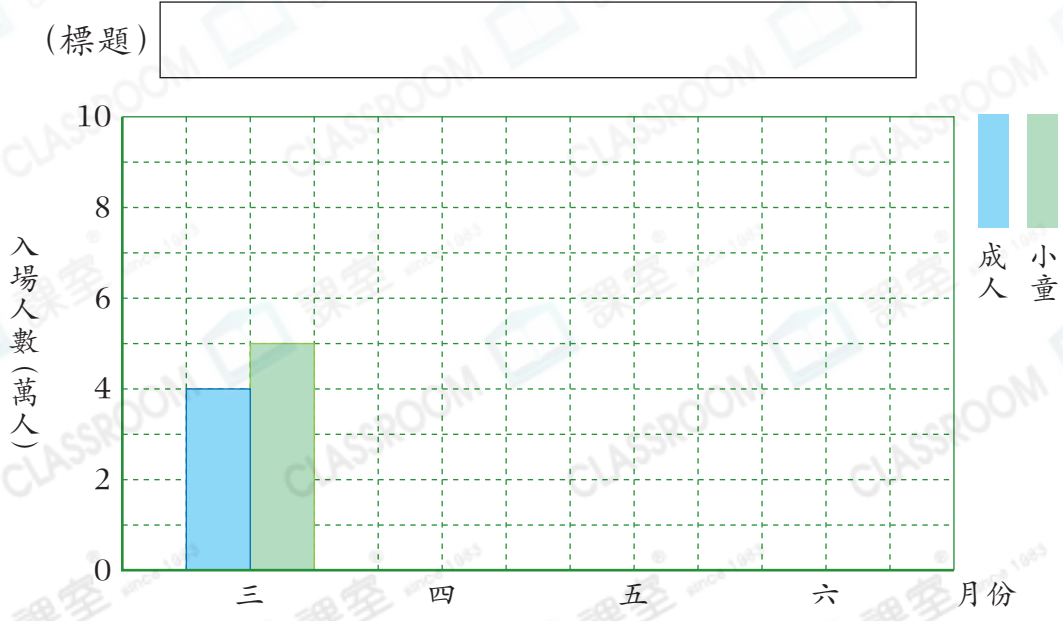
14. 家豪原有零用錢 h 元，他用了零用錢的四分之一購買了一本字典，字典的售價是 108 元。家豪原有零用錢多少元？(列方程計算)

15. 下表顯示歡樂農莊三月至六月的入場人數。

月份	三	四	五	六
成人(人)	37966	60549	70831	89783
取近似值至萬位				
小童(人)	48025	40896	69258	91674
取近似值至萬位				

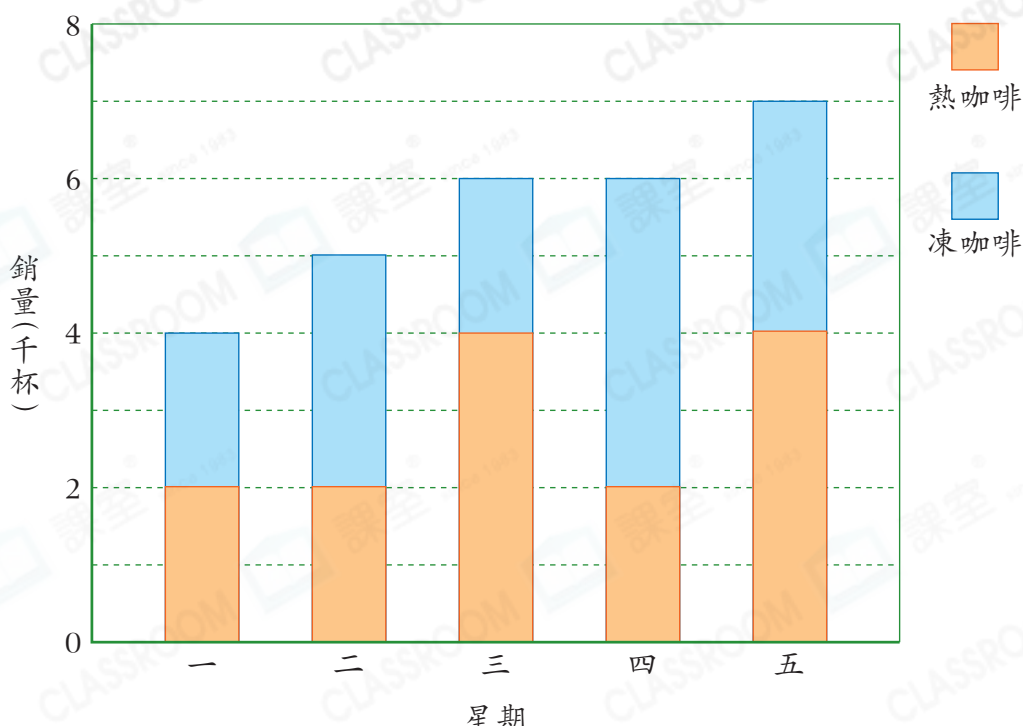
(a) 把成人和小童的入場人數取近似值至萬位，並完成上表。

(b) 根據湊整後的數據，完成以下的複合棒形圖，並加上標題。



16. 下圖顯示雲端茶餐廳星期一至五咖啡的銷量。

雲端茶餐廳星期一至五咖啡的銷量



- (a) 星期_____咖啡的銷量最高，有_____杯。
- (b) 星期三熱咖啡的銷量比星期四的★多 / 少 (★圈出答案)
_____杯。
- (c) 星期一至五咖啡的銷量共有_____萬杯。
- (d) 星期四熱咖啡的銷量是凍咖啡的幾分之幾？(以最簡分數作答)

答案：

- (e) 熱咖啡每杯售 \$20，凍咖啡每杯售 \$22。星期二咖啡的總銷售額能否超過 \$100 000？為什麼？

答案：因為_____

所以星期二咖啡的總銷售額★能 / 不能 (★圈出答案) 超過 \$100 000。



刷一刷

- 完成所有題目
- 已檢查答案

