

# 乘除應用題

## 選擇題

選出正確的答案填入  內。

1.



28元

可芯有96元，她最多可購買花多少盆？  $96 \div 28 = 3(\text{盆}) \cdots 12(\text{元})$

A. 2盆

B. 3盆

C. 4盆

D. 5盆



2. 每包瑤柱重450克，雜貨鋪售出15包瑤柱，共售出瑤柱多少克？

A. 6750克

B. 675克

C. 465克

D. 30克

$$450 \times 15 = 6750$$



HKAT

3. 現有223個網球，將網球平均放入20個紙箱，再把餘下的網球放入其中一個紙箱，這個紙箱共有網球多少個？

A. 11個

B. 12個

C. 13個

D. 14個

$$223 \div 20 = 11(\text{個}) \cdots 3(\text{個})$$

每箱有11個，餘下3個。

將餘下的3個放入其中一個紙箱，這個紙箱共有網球： $11 + 3 = 14(\text{個})$



## 多元化題型

完成下列各題。

4. 烘焙店上午製作了756條蛋捲，然後將全部蛋捲每42條裝成一罐，並以每6罐裝成一箱。烘焙店上午製作了蛋捲多少箱？

答案： 3 箱  $756 \div 42 \div 6 = 3$

5. 李先生家9月的總電費是360元。在9月，李先生家平均每天的電費是多少元？ 9月有30天，平均每天的電費是： $360 \div 30 = 12(\text{元})$

答案： 12 元

6. 每株樹苗的售價是\$18，林先生購買了252株樹苗。

(a) 林先生購買樹苗須付款\$ 4536。  
 $18 \times 252 = 4536$

(b) 每塊地最多可種42株樹苗，這些樹苗最多可種滿 6 塊地。  
 $252 \div 42 = 6$

7. 一輛貨車每次最多可運送36箱蘋果，這輛貨車要運送完260箱蘋果，最少要運送多少次？(列式計算)

要運送：

$$260 \div 36$$

$$= 7(\text{次}) \cdots 8(\text{箱})$$

最少要運送8次。

或

$$260 \div 36$$

$$= 7 \cdots 8$$

最少要運送8次。

8.

**進口零食優惠促銷**

焦糖餅乾 (18盒)	\$162
芝士餅乾 (14盒)	\$98

平均每盒焦糖餅乾售：  
 $162 \div 18 = \$9$   
 平均每盒芝士餅乾售：  
 $98 \div 14 = \$7$

平均每盒焦糖餅乾的售價比平均每盒芝士餅乾的\* 便宜 / (貴)。  
 (\* 圈出答案)

9. 店員將192個鴨蛋每一打包裝成一盒，然後平均送給8個會員。每個會員獲得鴨蛋多少盒？(列式計算)

每個會員獲得鴨蛋：

$$192 \div 12 \div 8$$

$$= 2(\text{盒})$$

或

$$192 \div 12 \div 8$$

$$= 2$$

每個會員獲得鴨蛋2盒。

10. 從8:50 a.m.到9:15 a.m.是健康講座的入場時間，在這段時間裏共有275人入場，即平均每分鐘有多少人入場？

答案：11 人 入場時間是25分鐘。 $275 \div 25 = 11$