



5 乘法(二)

日期

成績

◆ 三位數與一位數的乘法



鞏固訓練

計算下列各題。

$$\begin{array}{r} 1. \quad 241 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 160 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 507 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

4. $223 \times 4 =$ _____

5. $8 \times 617 =$ _____

6. $369 \times 7 =$ _____

7. $5 \times 453 =$ _____



題型突破

8. 下列哪一道算式的值最接近 5600 ?

- A. 7×519 ○ B. 6×699 ○ C. 703×8 ○ D. 589×9

9. 梓琳把一條繩子剪成 5 段，每段長 205cm，這條繩子原來長多少？

答案：_____ cm

10. 心怡和兩個妹妹合資購買一個手袋送給媽媽，平均每人須付 379 元，這個手袋的售價是_____元。

11.

| | | | |
|----|-------|-------|-------|
| 廚具 | 電飯煲 | 菜刀 | 焗爐 |
| 售價 | \$674 | \$129 | \$958 |

(a) 廚具店今天售出 7 個電飯煲，共收得多少元？

答案：_____ 元

(b) 鍾太太有的款項剛好足夠買 5 台焗爐，她有_____元。

12. 西餅店售出 207 盒蛋撻和 345 盒蛋黃酥，每盒蛋撻有 6 個。西餅店共售出蛋撻多少個？

答案：_____ 個



應用題研習

13. 玩具角有5盒右面的積木，即共有積木多少塊？



650塊

14. 立俊以免息分期的付款方式購買一部平板電腦，他共須供款多少元？



信用卡專享 **免息分期**

→ 供款半年
→ 月供\$542

15. 一條筆直公路的起點有一棵桂花樹，然後每隔7米有一棵，最後一棵在這條公路的終點，共有218棵桂花樹。這條公路全長多少米？



跨課題專區

16.



120毫米

欣彤用木塊量度左面的花瓶，花瓶高多少厘米？

答案：_____厘米

17. 水上樂園個人入場券每張165元，家庭入場券比個人入場券貴兩倍。

(a) 家庭入場券售_____元。

(b) 謝先生付500元買兩張個人入場券，應找回多少元？

答案：_____元

CLASSROOM Educator

A比B貴兩倍，即A的售價是B的三倍。