

◆ 6、7、8 和 9 的乘法 ◆ 有趣的乘法



鞏固訓練

計算下列各題。

$$\begin{array}{r} 1. \quad \quad 7 \\ \times \quad 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad \quad 8 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad \quad 9 \\ \times 10 \\ \hline \square \end{array}$$

4. $6 \times 6 =$ _____

5. $7 \times 4 =$ _____

6. $8 \times 10 =$ _____ $\times 8 =$ _____

7. _____ $\times 5 =$ _____ $\times 9$



題型突破

8. 課室內有 5 行座位，每行座位有 7 個，即共有 _____ 個座位。

9.



我每天儲蓄 9 元。

心如

心如一星期共儲蓄了多少元？

答案：_____ 元

10. 右表顯示兩位老師買的熒光筆數量。

(a) 王老師買了 _____ 枝熒光筆。

(b) 兩位老師買的熒光筆數量 * 相等 / 不相等。 (* 圈出答案)

	王老師	江老師
包裝	4 枝裝	6 枝裝
數量	6 包	4 包

11. 金太太買 10 枝波板糖，共須付多少元？

答案：_____ 元



買四送一

每枝 8 元



應用題研習

12. 曉敏獲得了3枚印花，即她最少捐出舊書多少本？



舊書換印花
每捐出 **7** 本舊書
可得一枚印花

13. 問答比賽中，每關有8道題目，答對6道或以上便可過關。晉文過了5關，他最少答對了題目多少道？

14. 志達有一盒明信片，他送出半盒後，還餘8張，這盒明信片原有多少張？

CLASSROOM Educator
一盒 = 半盒 × 2



跨課題專區

15. 文具店有7盒筆，每盒6枝。

(a) 若把所有筆裝成6盒，每盒數量相等，即每盒有_____枝筆。

(b) 7盒筆共售350元，每盒筆售_____元。

16.



瑞華用不同顏色的手工紙拼出了左面的小貓。

(a) 小貓由* 三角形 / 四邊形 / 五邊形 手工紙組成。

(* 圈出所有答案)

(b) 他拼出兩隻小貓，共用了_____張手工紙。