

13 3、4、6、8的乘法和奇妙的乘法

選擇題

選出正確的答案填入  內。

1.

P
 5×8

Q
 8×6

R
 6×9

S
 9×6

以上哪兩條算式的結果相同？兩個數相乘，算式的數字相同，結果也相同。

A. P 和 Q

B. Q 和 R

C. P 和 S

D. R 和 S



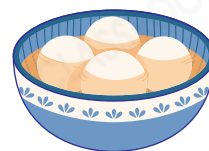
2. 3碗湯圓共有多少粒？ $4 \times 3 = 12$

A. 7粒

B. 9粒

C. 12粒

D. 15粒



3. 每包紙巾售8元，買2包紙巾共須付多少元？ $8 \times 2 = 16$

A. 10元

B. 16元

C. 24元

D. 32元



多元化題型

計算下列各題。

4.

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

2 7

5.

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

3 6

6.

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

4 0

7. $8 \times 10 =$ 80

8. $6 \times 4 = 3 \times$ 8

完成下列各題。

9. 水果店有以下水果。

水果	橙	桃子	蘋果
數量(盒)	4	3	6
每盒的數量(個)	6	8	?

橙和蘋果的個數相同，每盒蘋果有 4 個。
 $4 \times 6 = 6 \times 4$

10. 老師把2B班學生分成7組，每組有3人，2B班有學生多少人？

答案：21 人 $3 \times 7 = 21$

11. 每個  (附額外資料) 售8元，每個  售4元。小食店售出7個 ，共收得多少元？(列式計算)



共收得：		4×7
4×7	或	$= 28$
$= 28(\text{元})$		共收得28元。

12. 美怡有黃色、藍色和綠色卡紙各8張，她共有 24 張卡紙。

3種顏色的卡紙，每種顏色有8張，
 共有卡紙： $8 \times 3 = 24(\text{張})$

應試題 13. 每包紙碟有半打，家裏有8包紙碟，共有紙碟多少個？(列式計算)

共有紙碟：		6×8
6×8	或	$= 48$
$= 48(\text{個})$		共有紙碟48個。

14. 裝飾一棵樹需要6個 ，50個  * 足夠 / 不足夠 (*圈出答案)
 裝飾7棵樹。裝飾7棵樹共需要： $6 \times 7 = 42(\text{個})$ ， $42 < 50$ 。