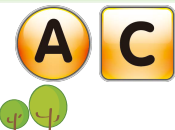


乘除混合計算



要學會



計算乘除混合題時，可依次序計算；如除不盡，可先乘後除。

例 1 $156 \div 13 \times 8$

$$\begin{array}{l} \text{A C} = \underline{\quad} \times 8 \text{ (從左至右計算)} \\ = \underline{\quad} \end{array}$$

例 2 $30 \div 26 \times 13$

$$\begin{array}{l} \text{A C} = \overbrace{30 \times \underline{\quad}}^{\text{(先乘後除)}} \div 26 \\ = \underline{\quad} \div 26 \\ = \underline{\quad} \end{array}$$



做練習

1. 計算下列各題。

A C (a) $300 \div 20 \times 7 = \underline{\quad}$ **A C** (b) $245 \div (7 \times 5) = \underline{\quad}$

A C (c) $18 \times 33 \div 11 = \underline{\quad}$ **A C** (d) $108 \div 9 \times 22 = \underline{\quad}$

A C (e) $3 \times (336 \div 14) = \underline{\quad}$ **A C** (f) $32 \div 48 \times 15 = \underline{\quad}$

A C 2. 下列哪個數最接近 $399 \div 21 \times 12$ 的結果？

- A. 100 B. 200 C. 300 D. 400

A C 3.



水果店今天購入
12 箱蘋果。



店主

店主把蘋果每 6 個裝成一袋，今天購入的蘋果共可裝成多少袋？

答案：共可裝成 袋。

A C 4. 子傑有的款項剛好可購買 9 張聖誕卡。

平均每張聖誕卡售多少元？

- A. 3 元 B. 15 元
 C. 45 元 D. 135 元

我有 27 個
5 元硬幣。



子傑



A C 5. 4 盒曲奇餅共有 112 塊，12 盒曲奇餅共有多少塊？(列式計算)

A C 6. 一包手工紙有 56 張，老師把 7 包手工紙平均分給 28 位學生，每位學生可分得手工紙多少張？(列式計算)

7. 水果店有 5 箱橙，每箱有 48 個。店員把橙每 3 個榨成一杯橙汁，每杯橙汁售 18 元。

A C (a) 如果把全部橙榨成橙汁，共可榨成 _____ 杯。

A C (b) 今天售出橙汁共收得 756 元，即榨橙汁共用了橙 _____ 個。

A C (c) 店員把其中一箱橙每 4 個包裝成一袋出售，每袋售 16 元。售出這箱橙共收得 _____ 元。



A C 8. 家樂每天儲蓄 5 元，儲蓄三個星期便剛好有足夠款項購買一盒遊戲棋。如果他由 8 月 20 日開始每天儲蓄 7 元，最快要到哪一天才有足夠的款項購買這盒遊戲棋？

- A. 9 月 2 日
- B. 9 月 3 日
- C. 9 月 4 日
- D. 9 月 5 日



A C 9. 黃先生購得一打襪子，平均每對價值多少？

答案：平均每對價值 _____ 元 _____ 角。



買 3 對
送 1 對

每對 \$30