

2 除減混合計算

日期：

 計算下列各題。

1. $100 - 28 \div 4$
= _____
= _____

2. $(100 - 28) \div 4$
= _____
= _____

3. $81 \div (10 - 7) =$ _____

4. $770 \div 2 - 289 =$ _____

5. $(252 - 68) \div 8 =$ _____

6. $600 - 540 \div 6 =$ _____

7. $815 \div 5 - 49 =$ _____

8. $250 \div (33 - 26) =$ _____

 列式計算下列各題。

9. 哥哥購買一部價值 852 元的電子辭典，並選擇平均分 6 期付款。他現在以 200 元付第一期的款項，應找回多少元？

10. 一盒大包裝的鳳梨酥有 18 件，比一盒小包裝的鳳梨酥多 6 件。卓輝和朋友購買小包裝的鳳梨酥，共得 204 件。他們購買了小包裝的鳳梨酥多少盒？

11. 西餅店今天製作了月餅 288 個，其中不符合規格的有 15 個。店員把符合規格的月餅每 4 個裝成一盒，最多可裝成多少盒？

最多可裝成 _____ 盒。

12. 子奇想購買一個鐵甲人模型，他每天儲蓄 12 元，並已儲蓄了 8 天，他還要儲蓄多少天？

\$144

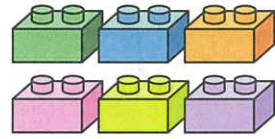


13. 半打襪子原價 132 元，現減價 36 元。媽媽購買了半打襪子，平均每對襪子售多少元？

答案：平均每對襪子售 _____ 元。

14. 家明有 119 塊積木，他把其中的 92 塊積木平均分成 2 份，並把其中一份送給弟弟。以下哪一條算式最適合估計家明餘下的積木數量？(把該選項的圓圈塗黑和塗滿)

- A. $110 - 90 \div 2$
- B. $100 - 120 \div 2$
- C. $120 - 90 \div 2$
- D. $110 - 100 \div 2$



15. 陳老師把 600 張手工紙平均分給五位同學，其中智仁摺紙花用了 56 張，他還餘 _____ 張。

16. 以下是兩間雜貨店的白米售價。

永盛雜貨店

白米：每公斤 \$18

江記雜貨店

白米：8 公斤 \$176

(a) * 永盛 / 江記 (* 圈出答案) 雜貨店每公斤白米的售價較低，比另一間雜貨店便宜 _____ 元。

(b) 永盛雜貨店原有白米 82 公斤，陳太太今天早上在該店以 108 元購買了一些白米後，該店還餘白米 _____ 公斤。

17. 媽媽榨取了西瓜汁 850 mL，她把 250 mL 分給妹妹，並把餘下的西瓜汁平均分成 3 杯，其中一杯給了哥哥。哥哥分得的西瓜汁是否比妹妹分得的多？為甚麼？

答案：* 是 / 否 (* 圈出答案)，因為 _____

取分重點

先計算哥哥分得的西瓜汁，然後清楚寫出哥哥和妹妹之間誰分得的西瓜汁較多或較少。