

8. 君豪上星期買早餐共用去 62.3 元，他平均每天買早餐用去多少元？

答案：他平均每天買早餐用去 \_\_\_\_\_ 元。

9. 現有 85 元 2 角，平均分給 6 個學生，每人可得幾元？

答案：每人可得 \_\_\_\_\_ 元。

10. 偉傑買右圖的南瓜須付 49.4 元，南瓜每公斤售 \_\_\_\_\_ 元。



11. 如果  $1.26 \div 0.35 = \star \div 3.5$ ，那麼  $\star$  是多少？

- A. 0.126      B. 1.26  
C. 12.6        D. 126

12. 震華身高 1.61m，麗瑤身高 1.4m，震華的身高是麗瑤的 \_\_\_\_\_ 倍。

13. 一張 20 元紙幣可兌換 \_\_\_\_\_ 個 5 角硬幣。

14.  每袋 5 個 \$22.5       每箱 36 個 \$151.2

水果店有上面兩款包裝的蘋果出售，以一個蘋果計算，  
\* 袋裝/箱裝的蘋果較為便宜。（\* 圈出答案）

15.  $56.94 \div \underline{\hspace{2cm}} = 3.9$

16. 下列哪道算式的結果最大？

- A.  $79 \div 23$       B.  $7.9 \div 2.3$   
C.  $7.9 \div 0.23$     D.  $0.79 \div 0.23$

17. 慧恩用了 16.4 分鐘踏單車 5.33 公里，她平均每分鐘踏單車多少米？（列式計算）

18. 德信有 159 元 6 角，他最多可買蝦條 \_\_\_\_\_ 包，餘下 \_\_\_\_\_ 元。



每包 \$11.9

19. 一條長 3.76 m 的電線最多可剪成多少段 5.8 cm 的電線？

答案：最多可剪成 \_\_\_\_\_ 段。

20. 一個長方形的面積是 74.3 平方厘米，闊是 6.9 厘米，長是多少厘米？

答案：長是 \_\_\_\_\_ 厘米。（答案取至百分位）

21. 小茶杯的容量是 45.8 mL。最少需要多少個小茶杯才能盛載 0.7 L 的茶？

答案：最少需要小茶杯 \_\_\_\_\_ 個。

22. 家中有洗衣液 3 升，每星期用 0.42 升，最多可用多少星期？（列式計算）

23. 子健有 61 元，他最多可買乳酪多少杯？還欠多少元才多購買乳酪一杯？（列式計算）



\$8.4

### 答案

1. 1.7      2. 0.56      3. 6.25      4. 0.1      5. 82.17      6. 497.14      7. 19      8. 8.9      9. 14.2      10. 6.5      11. C      12. 1.15      13. 40      14. 箱裝      15. 14.6      16. C
17. 她平均每分鐘踏單車：  
 $5330 \div 16.4 = 325$  (米)
18.  $13 \cdot 4 \cdot 9$       19. 64      20. 10.77      21. 16      22. 最多可用： $3 \div 0.42 = 7$  (星期) ... 0.06 (升)
23. 他最多可買乳酪：  
 $61 \div 8.4 = 7$  (杯) ... 2.2 (元)
- 還欠多少元才多購買乳酪  
一杯： $8.4 - 2.2 = 6.2$  (元)

