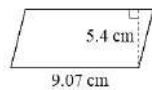


9. 右圖的平行四邊形的面積是多少平方厘米？

答案：面積是 _____ 平方厘米。



10. 下列每道算式中，均有一個小數位被遮蓋，哪道算式的結果是二位小數？

- A. 0.07×0.0 B. $0.7 \times 0.$
 C. $0.07 \times 0.$ D. $7 \times 0.$

11. 一支可樂有1.5升。

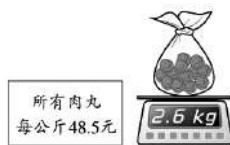
- (a) 黃太太用了0.3支可樂來製作特飲，即用了可樂 _____ 升。
 (b) 製作可樂雞翼所需的可樂分量是製作特飲的2.4倍，即 _____ 升。

12. 菜心的售價是每公斤3.1元，購買右面的菜心，須付款多少元？

答案：須付款 _____ 元。
 (答案取至十分位)

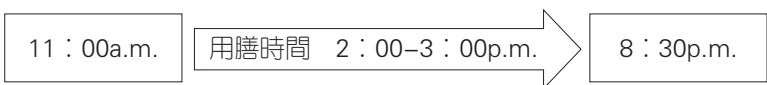


13. 耀昇和5位朋友在凍肉店每人買了一袋右面的肉丸，共須付 _____ 元。



14. 快餐店有魚柳7.6kg，牛扒的重量是魚柳的2.5倍。現在發現牛扒受到污染，要把所有牛扒銷毀。如果牛扒的成本是每公斤\$54.8，快餐店損失款項多少？(列式計算)

15.



上面是銘峰每天的工作時間。他每小時的薪金是47.6元(包括用膳時間)，每周工作四天。他每周共收得 _____ 元。

16. 一枚長方形襟章的長是3.2cm，闊是2.7cm。

- (a) 襟章的面積是 _____ cm^2 。
 (b) 嘉琳替襟章的正面塗上顏色，每平方厘米需時12.5分鐘，把襟章的正面塗上顏色，共需時 _____ 分鐘。

17.



爸爸有的錢最多可買18.8kg牌子A白米或13kg牌子B白米，他最少有 _____ 元。

18. 君宜的考試分數是啓健的0.7倍，慧玲的考試分數是君宜的1.4倍。

- (a) 慧玲的考試分數是啓健的多少倍？
 答案：慧玲的考試分數是啓健的 _____ 倍。
 (b) 把各人的名字依考試分數由高至低排列。
 答案：_____，_____，_____

19. 國華平均每天看電視1.7小時。

- (a) 佩兒平均每天看電視的時間是國華的1.6倍，佩兒平均每天看電視幾小時？(列式計算)

- (b) 家文打算在3個月內看電視少於300小時，他平均每天的看電視時間是國華的2.1倍，他能否達到目標？為甚麼？

答案：*能 / 不能 (*圈出答案)，因為 _____

參考答案

1. 2.24
 2. 36.54
 3. 12.6
 4. 20.79
 5. 2.7×0.3 ,
 276 \times 0.003
 6. 26.6
 7. 188.3
 8. 20.0
 9. 48.978
 10. B
 11. (a) 0.45
 (b) 啓健，
 12. 2.2
 19. (a) 佩兒平
 均看電視：1.7
 13. 756.6
 14. 損失款項：
 $54.8 \times 7.6 \times 2.5 =$
 1041.2 (元)
 (b) 不能；家文
 3個月內最少看
 電視： 1.7×2.1
 16. (a) 8.64
 (b) 108
 17. 84.6
 18. (a) 0.98
 (b) 啓健，
 300小時多。

