

## 數學補充2-1

- ( ) 下面哪一個是長度單位？ ①公里②公克③公斤④公噸。
- ( ) 下面哪一個長度是1公尺的1000倍？ ①100公尺②1公分③1公尺④1公里
- ( ) 下面哪一個長度是1公分的100倍？ ①100公尺②1公分③1公尺④1公里
- ( ) 下面哪一個單位是1公尺的1000倍？ ①1公分②1公尺③10公尺④1公里。
- ( ) 下面哪一個長度是1公尺的10倍？ ①1毫米②1公尺③10公尺④1公里。
- ( ) 10公里是1公分的幾倍？①100倍 ②1000倍③10000倍④1000000倍。
- ( ) 下列哪一個不是長度的單位？①毫米②公克③公分④公里。

8.連出相等的答案。

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (1) 5095 公尺。  | • ㄅ 5 公里 905 公尺  |
| (2) 5950 公尺。  | • ㄆ 5 公里 95 公尺   |
| (3) 5905 公尺。  | • ㄏ 5 公里 950 公尺  |
| (4) 59005 公尺。 | • ㄏ 50 公里 905 公尺 |
| (5) 50905 公尺。 | • ㄆ 59 公里 5 公尺   |

9.連出相等的答案。

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (1) 6086 公尺。  | • ㄅ 6 公里 806 公尺  |
| (2) 6860 公尺。  | • ㄆ 6 公里 86 公尺   |
| (3) 6806 公尺。  | • ㄏ 6 公里 860 公尺  |
| (4) 68006 公尺。 | • ㄏ 60 公里 806 公尺 |
| (5) 60806 公尺。 | • ㄆ 68 公里 6 公尺   |

10.(1) 1 公里 = ( ) 公尺

(2) 2000 公尺 = ( ) 公里

(3) 3 公里 = ( ) 公尺

11.(1) 1 公里 250 公尺 = ( ) 公尺

(2) 5000 公尺 = ( ) 公里

(3) 3728 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

12.填入適當的單位。公分 公尺 公里

(1) 從臺北到高雄的距離大約是 396 ( )。

(2) 一把剪刀大約長 15 ( )。

(3) 哥哥的床大約長 2 ( )。

## 數學補充2-2

1.填入適當的單位。公分 公尺 公里

(1) 從1樓到70樓的高大約是200 ( )。

(2) 一本課本的長大約長20 ( )。

(3) 從學校到家裡的距離大約是1 ( )

2. 艾艾參加健行活動，全程是7公里660公尺，也就是 ( ) 公尺。

3.(1) 40 公里 = ( ) 公尺

(2) 5 公里 3 公尺 = ( ) 公尺

(3) 1910 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(4) 8 公里 705 公尺 = ( ) 公尺

4.(1) 3 公里 50 公尺 = ( ) 公尺

(2) 4053 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(3) 7321 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(4) 26 公里 3 公尺 = ( ) 公尺

5.(1) 5 公里 950 公尺 = ( ) 公尺

(2) 5308 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(3) 9872 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(4) 13 公里 9 公尺 = ( ) 公尺

6. 文文參加健行活動，全程是9公里300公尺，9公里300公尺是幾公尺？

9 公里 300 公尺 = ( ) 公尺

7. 運動公園的周長是2038公尺，2038公尺是幾公里幾公尺？

2038 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

8.(1) 4 公里 = ( ) 公尺

(2) 6 公里 365 公尺 = ( ) 公尺

(3) 7000 公尺 = ( ) 公里

(4) 5460 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

9.填入適當的長度單位：公分 公尺 公里

(1) 從臺北到高雄大約是400 ( )

(2) 馬拉松賽跑的距離大約是30000 ( )

(3) 玉山的高度大約是4 ( )。

(4) 張叔叔的身高大約是1.75 ( )。

(5) 一枝鉛筆的長度大約是15 ( )。

10.(1) 2007 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺

(2) 4 公里 = ( ) 公尺

(3) 10 公里 465 公尺 = ( ) 公尺

(4) 8 公里 = ( ) 公尺

(5) 6 公里 60 公尺 = ( ) 公尺

11.(1) 1 公里 = ( ) 公尺

(2) 3 公里 1 公尺 = ( ) 公尺

(3) 1 公里 40 公尺 = ( ) 公尺

### 數學補充2-3

- (1) 1 公里 32 公尺 = ( ) 公尺  
(2) 5000 公尺 = ( ) 公里  
(3) 9527 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺
- 填入適當的單位。公分 公尺 公里  
(1) 國道高速公路，臺北到高雄的距離大約是 342 ( )。  
(2) 一張光碟的直徑長大約是 12 ( )  
(3) 一張雙人床大約長 2 ( )。
- 填入適當的單位。公分 公尺 公里  
(1) 澎湖跨海大橋的長大約是 2494 ( )  
(2) 一本數學課本的長大約是 20 ( )  
(3) 學校操場一圈的距離大約是 200 ( )
- 小峰參加登山健行活動，全程是 8 公里 859 公尺，也就是 ( ) 公尺。
- (1) 38 公里 = ( ) 公尺  
(2) 3 公里 27 公尺 = ( ) 公尺  
(3) 1314 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺  
(4) 7 公里 859 公尺 = ( ) 公尺
- (1) 8 公里 2 公尺 = ( ) 公尺  
(2) 6509 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺  
(3) 9744 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺  
(4) 20 公里 20 公尺 = ( ) 公尺
- (1) 1 公里 950 公尺 = ( ) 公尺  
(2) 55442 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺  
(3) 980 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺  
(4) 17 公里 365 公尺 = ( ) 公尺
- 6 公里 700 公尺 = ( ) 公尺
- 3472 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺
- (1) 7 公里 = ( ) 公尺  
(2) 6 公里 9 公尺 = ( ) 公尺  
(3) 6000 公尺 = ( ) 公里  
(4) 5008 公尺 = ( ) 公里 ( ) 公尺
- (1) 6km = ( ) m  
(2) 9km200m = ( ) m
- 2640m = ( ) km ( ) m

### 數學補充2-4

- 34500m = ( ) km ( ) m
- 300000cm = ( ) km
- 652000cm = ( ) km ( ) m
- 某天清晨，阿山哥繞著運動場跑了 7 圈，運動場一圈有 400 公尺，阿山哥一共跑了幾公里幾公尺？
- 有一座游泳池長 50 公尺，來回算一趟，尤先生在兩個小時內共游了 25 趟，尤先生一共游了幾公里幾公尺？
- 6~16 是非題：  
6. ( ) 1 公里大於 1000 公尺。  
7. ( ) 1 公里是 1 公尺的 1000 倍。  
8. ( ) 1 公里等於 100 公尺。  
9. ( ) 公里化成公尺要乘以 1000 倍。  
10. ( ) 1 公里和 1000 公尺的長度是一樣長  
11. ( ) 7 公里可以用 7km 來表示。  
12. ( ) 4 公里可以用 40000m 來表示。  
13. ( ) 5 公里可以用 500000cm 來表示。  
14. ( ) 3km 和 3000m 的距離一樣長。  
15. ( ) 1 公尺的 1000 倍是 1 公里。  
16. ( ) 公尺化成公里要乘以 1000 倍。
- \* 選擇 17~19  
17. ( ) 下面哪一個長度最長？  
Ⓐ 1 公里 Ⓑ 100000 公尺 Ⓒ 10000 公分 Ⓓ 2008 公尺  
18. ( ) 下面哪一個長度最短？  
Ⓐ 1 公里 Ⓑ 100000 公尺 Ⓒ 10000 公分 Ⓓ 2778 公尺  
19. ( ) A 繩長 1200 公尺，B 繩長 1 公里，C 繩長 15000 公分，哪一條繩子最短？  
Ⓐ A 繩 Ⓑ B 繩 Ⓒ C 繩 Ⓓ 無法比較。
- 國道一號由北往南，基隆到臺北大約 24 公里，臺北到新竹大約 70 公里，新竹到臺中大約 83 公里，臺中到嘉義大約 86 公里，嘉義到臺南大約 63 公里，臺南到高雄大約 40 公里。  
(1) 哪一段距離最長？大約多少公尺？  
(2) 哪一段距離最短？大約多少公尺？



### 數學補充 2-5 \* 在數學本上用直式算算看

- 112 公里 - 105 公里 = ( ) 公里
- 230 公里 + 24 公里 = ( ) 公里
- 872 公里 - 754 公里 = ( ) 公里
- 930 公里 - 788 公里 = ( ) 公里
- 730 公里 - 560 公里 = ( ) 公里
- 10 公里 + 600 公里 = ( ) 公里
- 400 公里 - 122 公里 = ( ) 公里
- 962 公里 + 269 公里 = ( ) 公里
- 449 公里 - 426 公里 = ( ) 公里
- 123 公里 + 321 公里 = ( ) 公尺
- 758 公里 - 439 公里 = ( ) 公里
- 888 公里 - 699 公里 = ( ) 公里
- 397 公里 + 602 公里 = ( ) 公尺

### 數學補充 2-5 \* 在數學本上用直式算算看

- 112 公里 - 105 公里 = ( ) 公里
- 230 公里 + 24 公里 = ( ) 公里
- 872 公里 - 754 公里 = ( ) 公里
- 930 公里 - 788 公里 = ( ) 公里
- 730 公里 - 560 公里 = ( ) 公里
- 10 公里 + 600 公里 = ( ) 公里
- 400 公里 - 122 公里 = ( ) 公里
- 962 公里 + 269 公里 = ( ) 公里
- 449 公里 - 426 公里 = ( ) 公里
- 123 公里 + 321 公里 = ( ) 公尺
- 758 公里 - 439 公里 = ( ) 公里
- 888 公里 - 699 公里 = ( ) 公里
- 397 公里 + 602 公里 = ( ) 公尺

### 數學補充 2-13

- 9 公升 648 毫升 + 6 公升 513 毫升  
= ( ) 公升 ( ) 毫升
- 4 公斤 - 3 公斤 540 公克  
= ( ) 公斤 ( ) 公克
- ( ) 國成 在學校每天都會喝一瓶 300 毫升的鮮乳，若一個星期上課五天，國成 在學校會喝掉 2100 毫升的鮮乳。
- ( ) 儒儒 每天晚上睡覺前，都會喝一瓶 200 毫升的鮮乳，一個星期會喝完 1400 毫升的鮮乳。

### 數學補充 2-6 \* 在數學本上用直式算算看

- 397 公里 + 602 公里 = ( ) 公尺
  - ( ) 公里 + 152 公里 = 300 公里
  - ( ) 公里 - 629 公里 = 186 公里
  - 500 公里 - ( ) 公里 = 197 公里
  - 253 公里 + ( ) 公里 = 650 公里
  - ( ) 公里 - 205 公里 = 249 公里
7. 以下是臺北到各城市的距離：臺北到基隆大約 24 公里，臺北到新竹大約 70 公里，臺北到臺中大約 153 公里，臺北到嘉義大約 239 公里，臺北到臺南大約 302 公里，臺北到高雄大約 342 公里。
- 
- (1) 臺北到哪一個城市最遠？大約多少公尺？
- (2) 臺北到哪一個城市最近？大約多少公尺？
8. 在國道一號上由北往南，基隆到臺北大約 24 公里，臺北到新竹大約 70 公里，新竹到臺中大約 83 公里，臺中到嘉義大約 86 公里，嘉義到臺南大約 63 公里，臺南到高雄大約 40 公里。
- (1) 臺北到臺中的距離大約是幾公里？
- (2) 臺中到高雄的距離大約是幾公里？
- (3) 臺北到高雄的距離大約是幾公里？
9. 以下是臺北經由國道一號到各城市的距離：臺北到基隆大約 24 公里，臺北到新竹大約 70 公里，臺北到臺中大約 153 公里，臺北到嘉義大約 239 公里，臺北到臺南大約 302 公里，臺北到高雄大約 342 公里。
- (1) 新竹到臺中的距離大約是幾公里？
- (2) 新竹到嘉義的距離大約是幾公里？
- (3) 臺中到高雄的距離大約是幾公里？
10. 以下是臺北經由國道一號到各城市的距離：臺北到基隆大約 24 公里，臺北到新竹大約 70 公里，臺北到臺中大約 153 公里，臺北到嘉義大約 239 公里，臺北到臺南大約 302 公里，臺北到高雄大約 342 公里。
- (1) 基隆到臺中的距離大約是幾公里？
- (2) 臺中到臺南的距離大約是幾公里？
- (3) 基隆到臺南的距離大約是幾公里？
11. ( ) 澎湖跨海大橋全長 2494 公尺，比西螺大橋的 2345 公尺長。
12. ( ) 澎湖跨海大橋全長 2494 公尺，比美國金門大橋的 3 公里長。

## 數學補充2-7

- ( ) 中沙大橋長1公里939公尺，比西螺大橋的2345公尺長。
- ( ) 體能測驗時，繞操場跑3000公尺比跑直線3公里遠。
- 由長到短排列：(3~5題)  
160公尺、1公里6公尺、1600公分  
( ) > ( ) > ( )
- 1公里、10公尺、10000公分  
( ) > ( ) > ( )
- 8888m、8km、888888cm  
( ) > ( ) > ( )

### \*比大小

- (1) 9公里23公尺 ( ) 923公尺  
(2) 2公里32公尺 ( ) 2320公尺  
(3) 408公尺 ( ) 4公里8公尺  
(4) 2公里 ( ) 2100公尺
- (1) 7公里999公尺 ( ) 9999公尺  
(2) 7公里654公尺 ( ) 6540公尺  
(3) 999公尺 ( ) 1公里1公尺  
(4) 3公里 ( ) 3000公尺
- (1) 6公里310公尺 ( ) 5公里+1310公尺  
(2) 7公里456公尺 ( ) 7654公尺  
(3) 1011公尺 ( ) 1公里110公尺  
(4) 3公里909公尺 ( ) 3099公尺
- (1) 5公里+1000公尺 ( ) 6公里  
(2) 2公里865公尺 ( ) 2856公尺  
(3) 1054公尺 ( ) 1公里540公尺  
(4) 3公里1公尺 ( ) 3001公尺
- (1) 2000公尺 ( ) 19999公尺  
(2) 4公里+8303公尺 ( ) 48033公尺  
(3) 600公里7公尺 ( ) 60070公尺  
(4) 12551公尺 ( ) 12155公尺  
(5) 78600公尺 ( ) 7公里860公尺
- (1) 30000公尺 ( ) 29999公尺  
(2) 6公里+9404公尺 ( ) 69044公尺  
(3) 60公里70公尺 ( ) 60070公尺  
(4) 12515公尺 ( ) 12155公尺  
(5) 5687公尺 ( ) 5公里687公尺
- (1) 9公里9公尺 ( ) 809公尺  
(2) 2公里4公尺 ( ) 2726公尺  
(3) 8080公尺 ( ) 8公里8公尺  
(4) 6公里 ( ) 5439公尺

## 補充2-8 \*比大小

- (1) 9公里999公尺 ( ) 9999公尺  
(2) 4公里567公尺 ( ) 4576公尺  
(3) 888公尺 ( ) 8公里8公尺  
(4) 4公里 ( ) 4000公尺
- (1) 6公里220公尺 ( ) 7公里880公尺  
(2) 7公里5156公尺 ( ) 12654公尺  
(3) 2012公尺 ( ) 2公里112公尺  
(4) 3公里1909公尺 ( ) 4099公尺
- (1) 4公里300公尺 ( ) 7公里  
(2) 6公里898公尺 ( ) 6889公尺  
(3) 1974公尺 ( ) 1公里749公尺  
(4) 3公里10公尺 ( ) 30010公尺
- (1) 8公里99公尺 ( ) 79999公尺  
(2) 6公里529公尺 ( ) 65296公尺  
(3) 800公里7公尺 ( ) 80070公尺  
(4) 12555公尺 ( ) 12195公尺  
(5) 95100公尺 ( ) 9公里510公尺
- (1) 5公里 ( ) 59999公尺  
(2) 6公里5604公尺 ( ) 65644公尺  
(3) 70公里70公尺 ( ) 70070公尺  
(4) 32545公尺 ( ) 32公里155公尺  
(5) 9621公尺 ( ) 9公里621公尺
- 4210m  4km210m
- 6500m  6km50m
- 2km+500m  2050m
- 1020m  1km200m
- 媽媽買一包3公斤的糙米，經過一星期後發現剩下1公斤800公克，在這一星期中吃了多少糙米？
- 賴大哥家到公司的距離是12公里750公尺，他每天上下班的距離有多長？
- 一桶麥茶喝了3公升335毫升，還剩下1公升665毫升，這一桶麥茶原來有多少？
- 國華每天都喝一瓶300毫升的鮮乳，一個星期上課5天，國華在學校喝了多少鮮乳？
- 壯壯在家裡，每天都要喝一杯300毫升的鮮奶，一個星期內壯壯喝了多少鮮奶？

## 數學補充2-9

1. 一個水桶的容量有 3 公升 800 毫升，每天澆花需要用掉 3 桶水桶的水量，那麼一星期共要用掉多少水？
2. 賴小弟每天騎車上下學，到學校的距離是 3 公里 750 公尺，他每星期騎車上下學的距離共有多長？
3. 小愛覺得自己體重 60 公斤太重，所以參加了減重班，利用飲食控制和運動每天都減掉 150 公克，一星期之後能瘦多少？
4. 紅豆每包重 650 公克，綠豆每包重 700 公克。把 2 包紅豆和 3 包綠豆混合後，共重（ ）公克，也可以說是（ ）公斤（ ）公克
5.  $21 \text{ 公里 } 42 \text{ 公尺} + 56 \text{ 公里 } 79 \text{ 公尺}$   
=（ ）公里（ ）公尺  
=（ ）公尺
6.  $1 \text{ 公里 } 889 \text{ 公尺} + 2 \text{ 公里 } 449 \text{ 公尺}$   
=（ ）公尺  
=（ ）公里（ ）公尺
7.  $695 \text{ 公里 } 761 \text{ 公尺} + 539 \text{ 公里 } 321 \text{ 公尺}$   
=（ ）公尺  
=（ ）公里（ ）公尺
8. (1) 10000 公克和（ ）公斤一樣重。  
(2) 3 公斤的精選白米和 3 公斤的糙米，哪一個重？（ ）  
(3) 2000 公克和（ ）個 100 公克一樣重；37 個 100 公克合起來是（ ）公克，也可以說是（ ）公斤（ ）公克
9. (1) 綠豆每包重 500 公克，薏仁每包重 850 公克。把 2 包綠豆和 3 包薏仁混合後，是（ ）公克，也可以說是（ ）公斤（ ）公克  
(2) 1 公升的水和（ ）毫升的水一樣多
10.  $723 \text{ 公里} + 726 \text{ 公尺} =$ （ ）公尺
11.  $31 \text{ 公里} + 1336 \text{ 公尺} =$ （ ）公尺
12.  $31 \text{ 公里 } 1263 \text{ 公尺} + 15 \text{ 公里 } 1754 \text{ 公尺}$   
=（ ）公尺  
=（ ）公里（ ）公尺
13.  $3698 \text{ 公里 } 8963 \text{ 公尺} + 1478 \text{ 公里 } 8741 \text{ 公尺}$   
=（ ）公尺  
=（ ）公里（ ）公尺
14. 一個水桶可裝水 5 公升 700 毫升，澆花時用了 2 桶的水，澆花共用了幾公升幾毫升的水？

## 數學補充2-10

1. (1) 小美從家裡出發想先去文化中心，再去運動公園走走，最近的路程是多少公里多少公尺？  
(2) 小美從棒球場走到縣政府，又從縣政府走到運動公園，最近的路程需走多少公里多少公尺？  
(3) 從文化中心到縣政府最近的路程是多少公里多少公尺？
- 
2. 小智每天上學，家裡到學校的距離是 5 公里 382 公尺，小智每天上學來回要走多少路程？
  3. 雅雅參加馬拉松 10 公里比賽，已經跑了 7 公里 340 公尺，還有多少路程要跑？
  4. 小美和小明參加馬拉松，小美跑了 6 公里 580 公尺，小明跑了 9 公里 365 公尺，小美和小明共跑了多少公里多少公尺？
  5. 小米家到學校的距離是 4 公里 200 公尺，小辰家到學校的距離是 2 公里 600 公尺，小米家到學校的距離比小辰家到學校多幾公里幾公尺？
  6. 小米開車開了 3 公里 540 公尺，小美開車開了 4 公里 900 公尺，兩人開車的距離共有幾公里幾公尺？
  7. 一包 10 公斤的米，用掉 3 公斤 600 公克後，還剩下幾公斤幾公克？
  8. 一桶牛奶有 3 公升 200 毫升，如如一家人一星期要喝掉 4 桶牛奶，共幾公升幾毫升？
  9. 吳伯伯家到公司的距離是 25 公里 360 公尺，他每天上下班從家裡到公司來回的距離共有幾公里幾公尺？
  10. 一顆西瓜重 1 公斤 568 公克，4 顆西瓜共重幾公斤幾公克？
  11. 小路每天上學，家裡到學校的距離是 3 公里 228 公尺，小路每天上學來回要走多少路程？
  12. 阿甘參加馬拉松 12 公里比賽，已經跑了 11 公里 853 公尺，還有多少路程要跑？
  13. 小米家到學校的距離是 6 公里 390 公尺，小宇家到學校的距離是 4 公里 770 公尺，小米家到學校的距離比小宇家到學校多幾公里幾公尺？
  14. 一包 5 公斤的胚芽米，用掉 1 公斤 600 公克後，還剩下幾公斤幾公克？

## 數學補充2-11

1. 小銘和小鳴一起開一輛車自助旅行，第一天小銘開車開了126公里540公尺，第二天小鳴開車開了189公里900公尺，兩天共行駛幾公里幾公尺？
2. 一個水桶可裝水5公升700毫升，澆花時用了3桶的水，澆花用了幾公升幾毫升的水？
3. 一桶豆漿有1公升800毫升，茹茹一家每次煮豆漿鍋都會用掉1桶，當吃過7次豆漿鍋後，共用去幾公升幾毫升的豆漿？
4. 一桶牛奶有2公升700毫升，茹茹一家人一星期要喝掉5桶牛奶，茹茹一家人一星期喝掉的牛奶共幾公升幾毫升？
5. 張先生從家裡開車到公司的距離是17公里602公尺，他每天上下班從家裡到公司來回行駛的距離共有多長？
6. 一顆波蘿蜜重4公斤689公克，7顆共重幾公斤幾公克？
7. 一顆榴槤重3公斤49公克，4顆共重幾公斤幾公克？
8. 張太太過年買一盒蘋果當作伴手禮送人，一盒有6顆蘋果，每一顆蘋果重736公克，這一個禮盒的蘋果共重幾公斤幾公克？
9. 社區公園外圍的健康步道一圈長3公里650公尺，媽媽走7圈共走了幾公里幾公尺？
10. 健行隊要走完31公里420公尺的路程，才到達目的地，從出發後，每走完4公里350公尺休息一次，第5次休息時離目的地還有幾公里幾公尺？
11. 同樣粗細的鐵絲，一大捆長2公里375公尺，一小捆長1公里850公尺，2大捆和4小捆鐵絲共長幾公里幾公尺？
12. 一包黑糖重3公斤450公克，冰品店前天用去4包黑糖，昨天用去6包，這兩天用去的黑糖共重幾公斤幾公克？
13. 一片大理石重13公斤600公克，一塊磚頭重1公斤875公克，8塊磚頭的重量和一片大理石的重量，相差幾公斤幾公克？
14. 白米一大包重4公斤280公克，一小包重2公斤625公克，3大包白米和6小包白米的重量，相差幾公斤幾公克？
15.  $17\text{公升}-8\text{公升}689\text{毫升}$   
 $= (\quad) \text{公升} (\quad) \text{毫升}$

## 數學補充2-12

1. 麻油一桶的容量是3公升650毫升、一瓶的容量是1公升725毫升，2桶麻油和6瓶麻油的容量，共有幾公升幾毫升？
2. 食品行買進20公升的蜂蜜後，將每2公升450毫升裝成一桶，已經裝滿7桶，還可以再裝滿幾桶？剩下多少毫升？
3. 一包糖重3公斤150公克，一包鹽比一包糖輕540公克，小瑋各買1包，共重幾公斤幾公克？
4. 爸爸的車每行駛20公里會耗油1公升125毫升，爸爸今天行駛60公里共會耗油幾公升幾毫升？
5. 一個水壺裝滿5公升的水，倒滿容量650毫升的杯子5杯後，水壺裡還剩下幾公升幾毫升的水？
6. 小威家到奶奶家距離2公里180公尺，往返三次共是幾公里幾公尺？
7. 工人修築馬路，前3天每天修4公里160公尺，剩下的5天每天必須修6公里490公尺才可修築完，這條馬路長幾公里幾公尺？
8. (1)  $4\text{公里}392\text{公尺}+3\text{公里}710\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$   
(2)  $7\text{公里}59\text{公尺}+2358\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
9. (1)  $3\text{公斤}682\text{公克}+5\text{公斤}621\text{公克}$   
 $= (\quad) \text{公斤} (\quad) \text{公克}$   
(2)  $6\text{公斤}-3\text{公斤}460\text{公克}$   
 $= (\quad) \text{公斤} (\quad) \text{公克}$
10. (1)  $5\text{公升}863\text{毫升}+7\text{公升}126\text{毫升}$   
 $= (\quad) \text{公升} (\quad) \text{毫升}$   
(2)  $10\text{公升}-4\text{公升}366\text{毫升}$   
 $= (\quad) \text{公升} (\quad) \text{毫升}$
11.  $1\text{公里}1\text{公尺}+2\text{公里}2\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
12.  $32\text{公里}56\text{公尺}+88\text{公里}63\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
13.  $692\text{公里}216\text{公尺}+169\text{公里}442\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
14.  $8\text{公里}926\text{公尺}+7\text{公里}117\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
15.  $11\text{公里}11\text{公尺}+7856\text{公尺}$   
 $= (\quad) \text{公里} (\quad) \text{公尺}$
16.  $7\text{公斤}268\text{公克}+4\text{公斤}882\text{公克}$   
 $= (\quad) \text{公斤} (\quad) \text{公克}$