



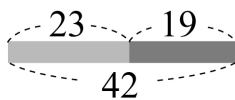
一、不用用計算法，寫出答案。

(每格3分，共24分)

1.  $23 + 19 = 42$

$42 - 19 = ( \quad )$

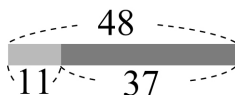
$42 - ( \quad ) = 19$



2.  $48 - 11 = 37$

$11 + 37 = ( \quad )$

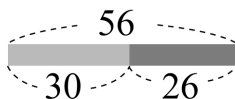
$48 - ( \quad ) = 11$



3.  $56 - 30 = 26$

$56 - ( \quad ) = 30$

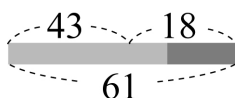
$30 + ( \quad ) = 56$



4.  $43 + 18 = 61$

$61 - ( \quad ) = 18$

$61 - ( \quad ) = 43$



二、寫成直式算式。

(每題6分，共48分)

1.  $76 - 29 = ( \quad )$     2.  $35 + 40 = ( \quad )$

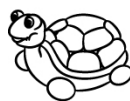
3.  $56 + 16 = ( \quad )$     4.  $92 - 32 = ( \quad )$

5.  $80 - 21 = ( \quad )$     6.  $75 - 42 = ( \quad )$

7.  $29 + 33 = ( \quad )$     8.  $46 - 18 = ( \quad )$

三、看圖算算。

(每題7分，共14分)



89元



57元



38元

1. 妹妹有41元，再存多少元後，就可以買龜？

答：( )元

2. 翔翔買熊和球，要付多少元？

答：( )元

四、寫出算式做做。

(每題7分，共14分)

1. 大仁有54顆彈珠，給弟弟一些後，剩下37顆，大仁給了弟弟幾顆彈珠？

答：( )顆

2. 桌上有36根蛋捲，筱梅吃了15根，還剩下幾根蛋捲？

答：( )根