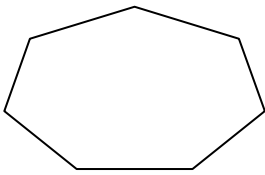


二年 \_\_\_\_ 班 座號：\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_

一、填填看看 (每格 2 分，共 60 分)

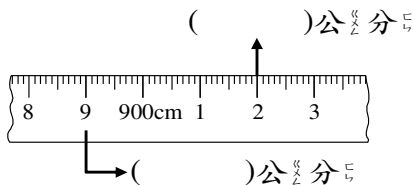
- 等邊三角形也叫做( )形。
- (1) 4 公尺 6 公分=( )公分  
(2) 700 公分=( )公尺  
(3) 610 公分=( )公尺( )公分  
(4) 2 條 3 公尺的鐵條接在一起，總長為( )公分。

3.



上圖有( )條邊，( )個角，( )個頂點。

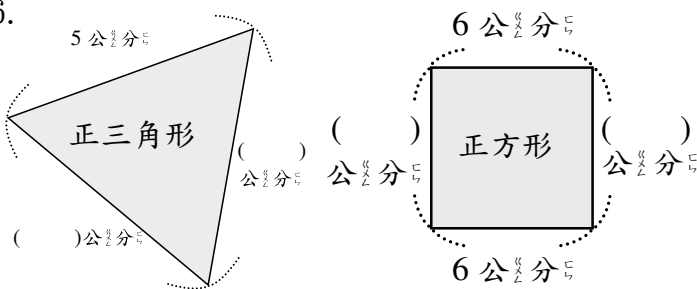
4.



- 下圖中的六個面可以組成的立體圖形是一個( )體。



6.



上圖正三角形的 3 條邊長合起來為( )公分；  
正方形的 4 條邊長合起來為( )公分。

- 小豪有 16 顆糖，若是：

- 平分成 2 盤，每盤就有( )顆。
- 每一盤都分 4 顆，可以分成( )盤。
- 若他先偷吃掉 4 顆，再將剩下的糖平分給 6 個人，這樣每個人就會分到( )顆糖。

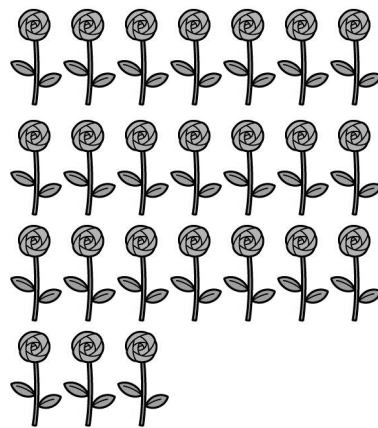
- 老師收集了 24 根一樣長的竹筷子，將竹筷子當成正方體的邊做成教具，最後全部竹筷子都用完，老師就完成了( )個正方體。

- 將以下四段長度，用代號由長到短排列出來：

A：2 公尺 3 公分	B：23 公分
C：230 公分	D：23 公尺

( ) > ( ) > ( ) > ( )

10.



- 全部有( )朵玫瑰花。

先算：( )

再算：( )

- 將玫瑰花平分成 6 束，每束有( )朵。

二、把正確的算式在□裡打✓ (每題 2 分，共 4 分)

1.

$\overbrace{48}^{29}$ 
☐ ( ) - 29 = 48  
 $\underbrace{( )}_{29}$ 
☐ 48 - ( ) = 29

2.

$\overbrace{27}^{( )}$ 
☐ ( ) - 63 = 27  
 $\underbrace{( )}_{63}$ 
☐ 27 + ( ) = 63

三、用乘法算式找出答案 (每題 3 分，共 9 分)

- 運動會時，要把 56 個人平分成 8 隊，每隊會有幾個人？

2. 爸爸身上有 32 元，把這些錢當零用錢全部平分給小孩，每個小孩分到 8 元，算算看爸爸有幾個小孩？

3. 小宣的午餐水果拿了 28 顆小番茄，她打算每天吃一樣多，然後一個星期可以剛好吃完，那她每天要吃幾顆？

#### 四、應用題 (每題 3 分，共 15 分)

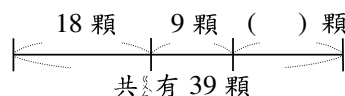
1. 小碩的爸爸給了他 10 元，媽媽給了他 8 個 5 元，現在小碩總共有幾元？

2. 拔河比賽一共有 5 隊參加，每隊都有 9 個男生和 7 個女生，請問男生的總參賽人數比女生的多幾個？

3. 小晴今年 7 歲，阿公的年紀是他的 6 倍多 9 歲，所以阿公今年幾歲？

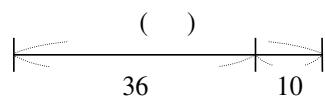
4. 書店裡的色鉛筆原本一盒賣 76 元，特價期間一盒 69 元，媽媽買了 4 盒，總共比原價時便宜了多少元？

5. 有 3 個小朋友在玩打彈珠遊戲，小凡拿了 18 顆出來，小莫拿了 9 顆出來，小忠也拿了一些出來玩，地上總共有 39 顆彈珠，算算看小忠有幾顆彈珠？

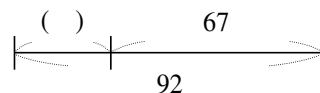


#### 五、用直式算出 ( ) 中的答案 (每題 3 分，共 9 分)

1. ( ) - 36 = 10



2. ( ) + 67 = 92



3. 46 + ( ) = 87



#### 六、用有 ( ) 的算式記問題，再算算看。

台茂周年慶活動，當天準備了 98 顆氣球要贈送，開始營業兩小時後只剩下 21 顆可以送，所以這兩小時送出了幾顆氣球？(3 分)



作答完成，記得檢查哦！