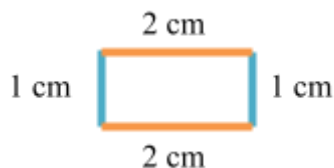


## 兩組對邊相等的四邊形：工作紙

姓名 \_\_\_\_\_ ( )

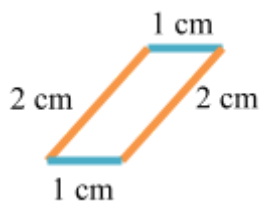
四 \_\_\_\_\_

1. 以下是用不同長度竹簽砌成的四邊形。找出每個四邊形有多少組對邊相等，並寫出它的名稱。



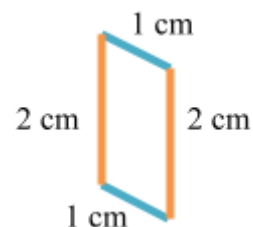
2組對邊相等

長方形



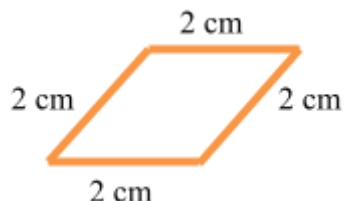
2組對邊相等

平行四邊形



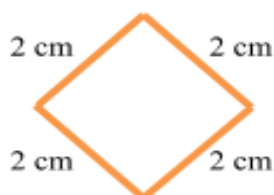
2組對邊相等

平行四邊形



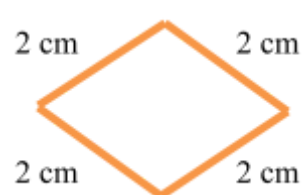
2組對邊相等

菱形



2組對邊相等

正方形



2組對邊相等

菱形

2. 用兩組相等對邊可以砌出甚麼四邊形？(可選多於一個答案)

☐ 正方形 ☐ 長方形 ☐ 菱形 ☐ 平行四邊形 ☐ 梯形

3. 兩組對邊相等而有直角的四邊形稱為：

☐ 正方形 ☐ 長方形 ☐ 菱形 ☐ 平行四邊形 ☐ 梯形

4. 兩組對邊相等的四邊形稱為：

☐ 正方形 ☐ 長方形 ☐ 菱形 ☐ 平行四邊形 ☐ 梯形

5. 長方形是有直角的平行四邊形。