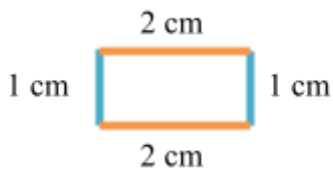


兩組對邊相等的四邊形：工作紙

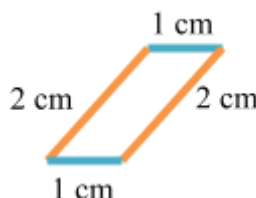
姓名 _____()

四 _____

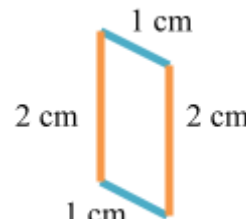
1. 以下是用不同長度竹簽砌成的四邊形。找出每個四邊形有多少組對邊相等，並寫出它的名稱。



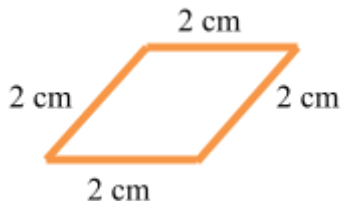
2組對邊相等
長方形



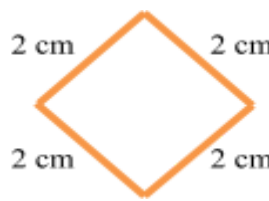
2組對邊相等
平行四邊形



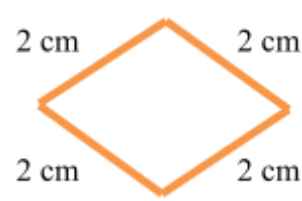
2組對邊相等
平行四邊形



2組對邊相等
菱形



4組對邊相等
正方形



4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。