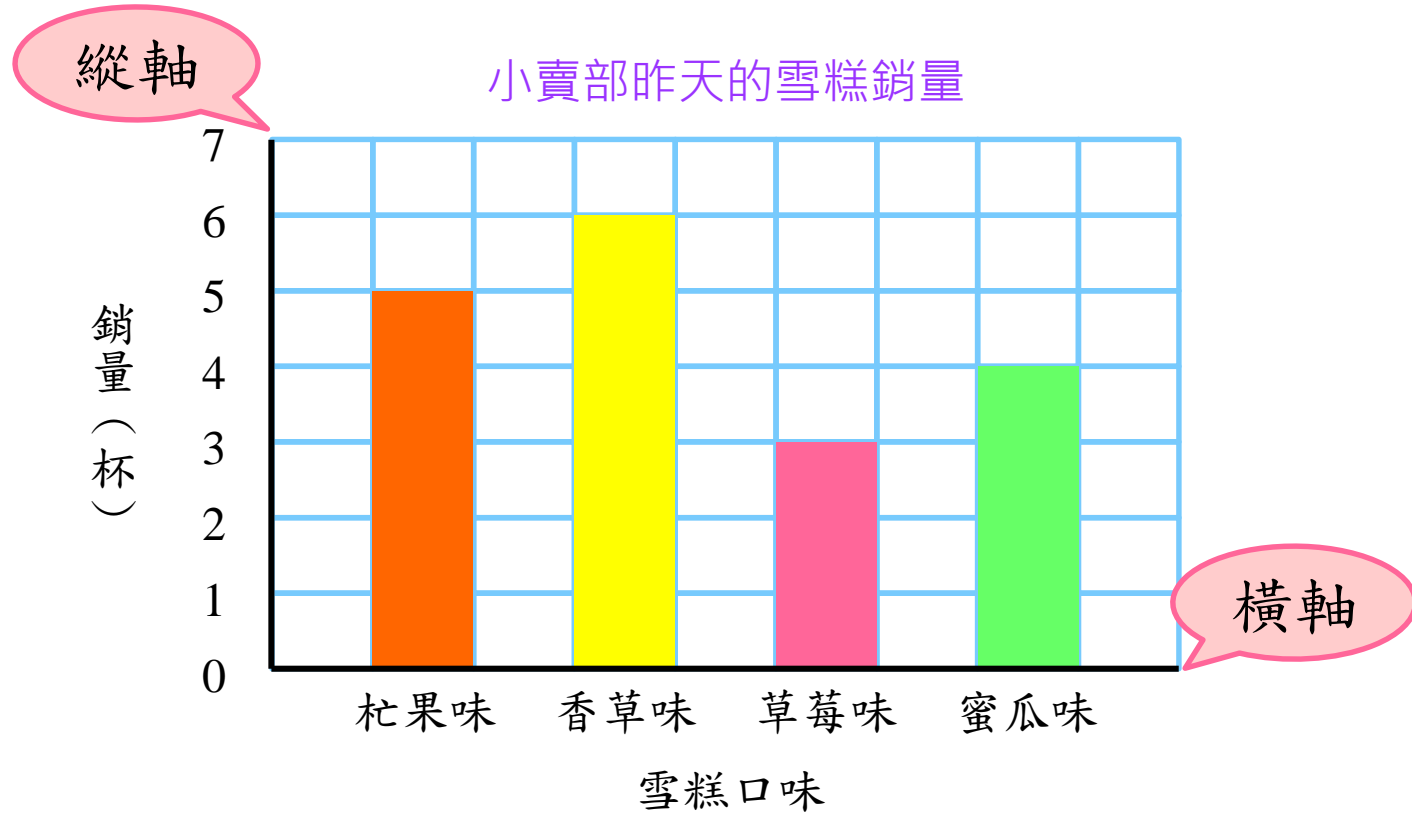


4下B 單元七「棒形圖」(p.67)

看看怎樣閱讀直放的棒形圖。



棒形圖內有兩條軸，直放的稱為縱軸，橫放的稱為橫軸。
 這個棒形圖的縱軸旁的數字表示雪糕的銷量，
 橫軸旁的項目表示雪糕的口味。

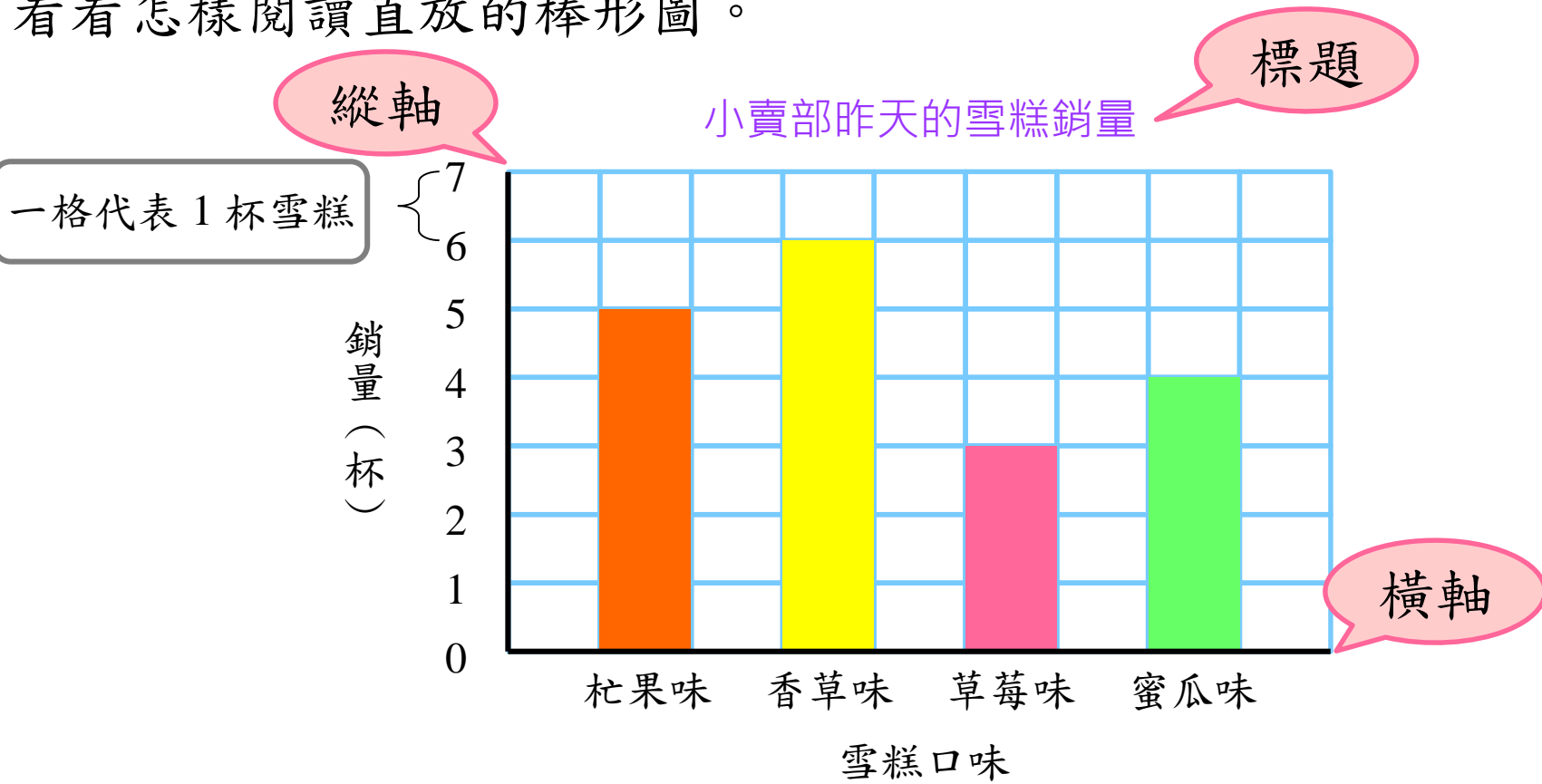


關閉



4下B 單元七「棒形圖」(p.67)

看看怎樣閱讀直放的棒形圖。



棒形圖有一個標題，寫出棒形圖表達的事項。

根據縱軸旁的數字，可以知道棒形圖中一格代表的數量。

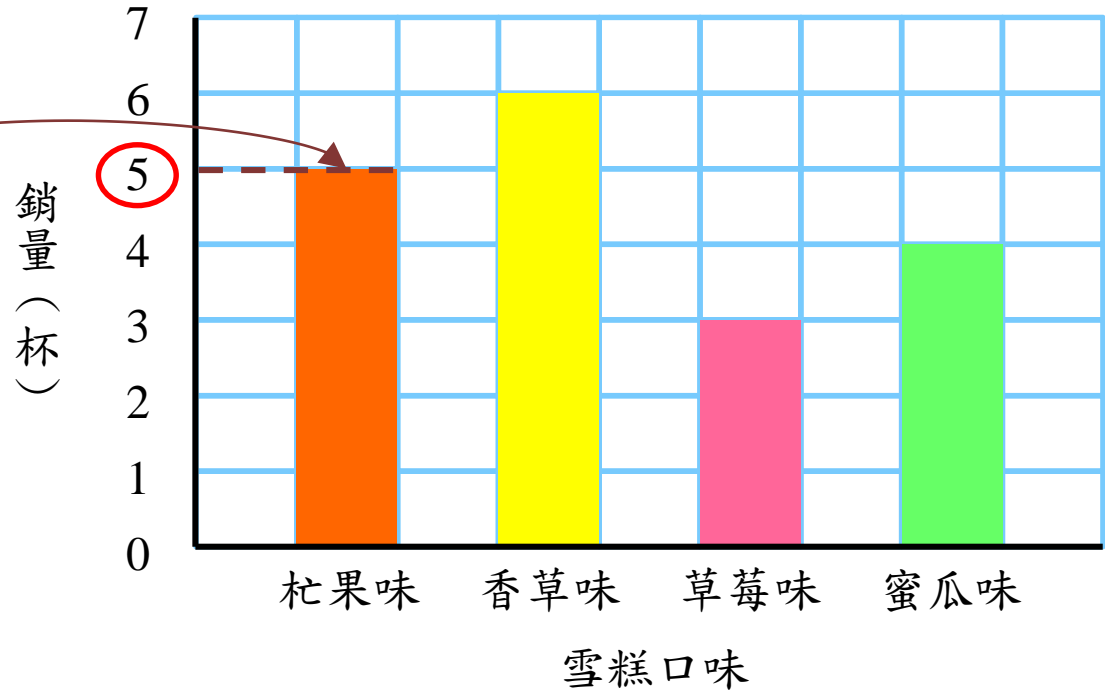


關閉

4下B 單元七「棒形圖」(p.67)

看看怎樣閱讀直放的棒形圖。

小賣部昨天的雪糕銷量



小賣部昨天售出芒果味雪糕5杯。

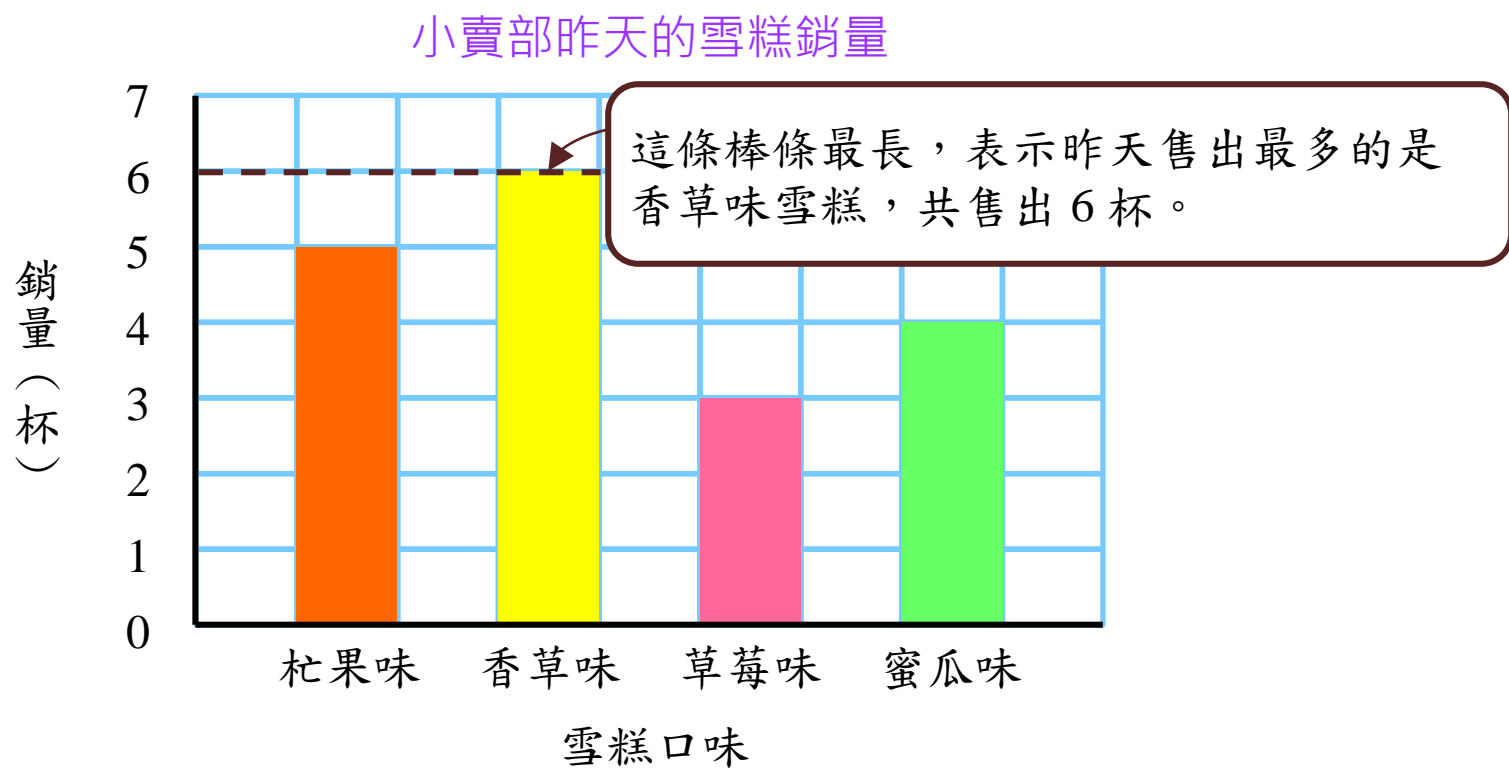
沿棒條頂畫一條橫線並延伸至縱軸，便可找出該統計項目的數量。



關閉

4下B 單元七「棒形圖」(p.67)

看看怎樣閱讀直放的棒形圖。



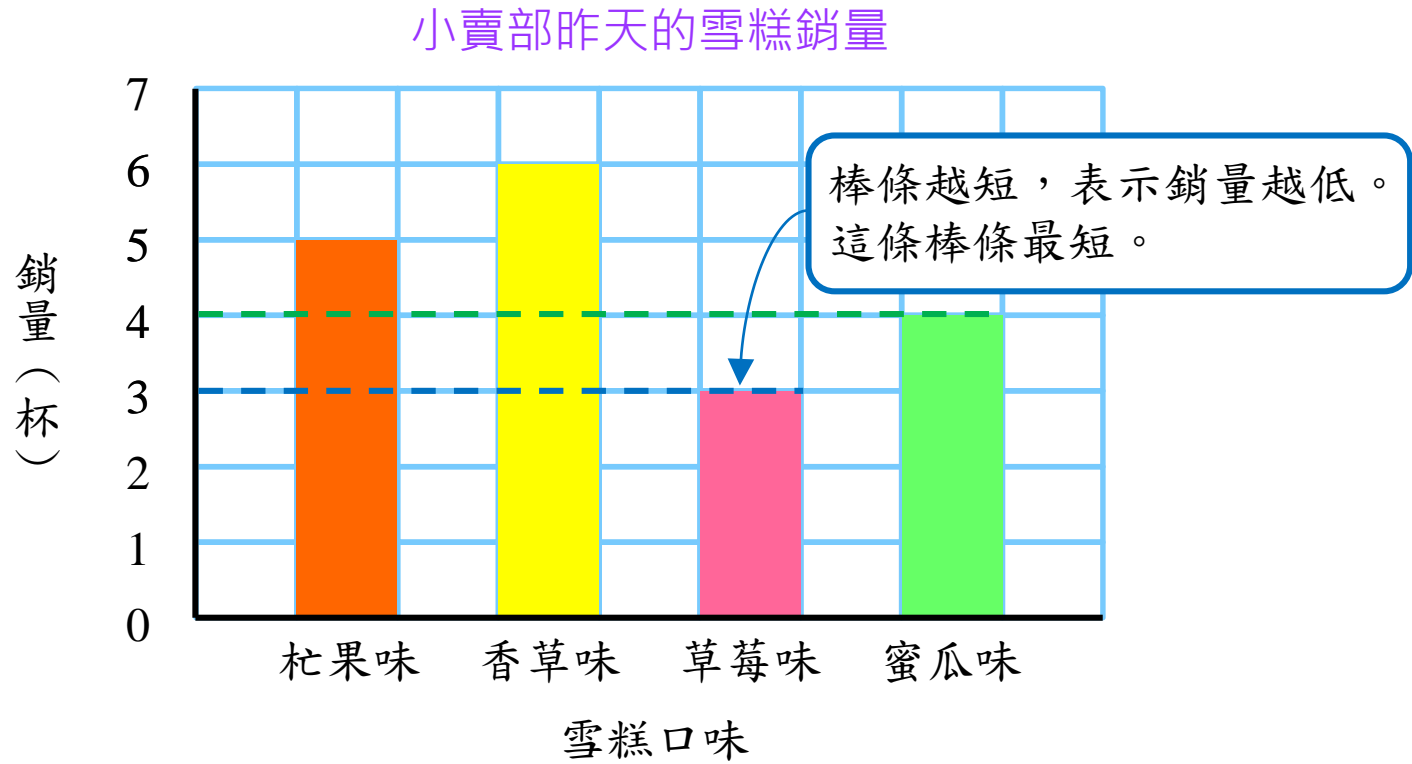
棒條越長，表示銷量越高。



關閉

4下B 單元七「棒形圖」(p.67)

閱讀下面的棒形圖，完成以下各題。



- (a) 小賣部昨天售出 蜜瓜 味雪糕 4 杯。
- (b) 昨天售出最少的是 草莓 味雪糕，只售出 3 杯。
- (c) 小賣部昨天共售出雪糕 18 杯。 $5 + 6 + 3 + 4 = 18$

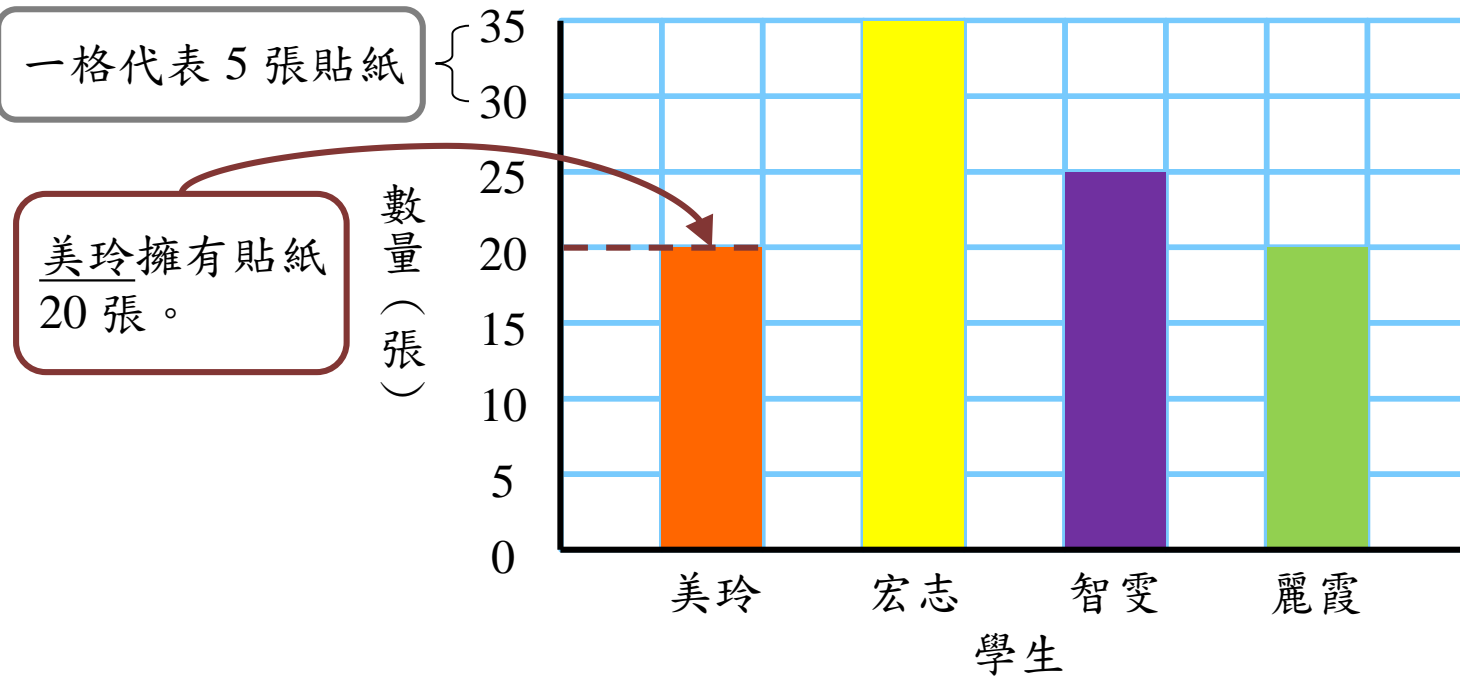


關閉

4下B 單元七「棒形圖」(p.71)

看看怎樣閱讀下面直放的棒形圖。

四個學生擁有貼紙的數量



棒形圖中縱軸上的數字表示貼紙的數量，

橫軸上的項目表示學生的名字。

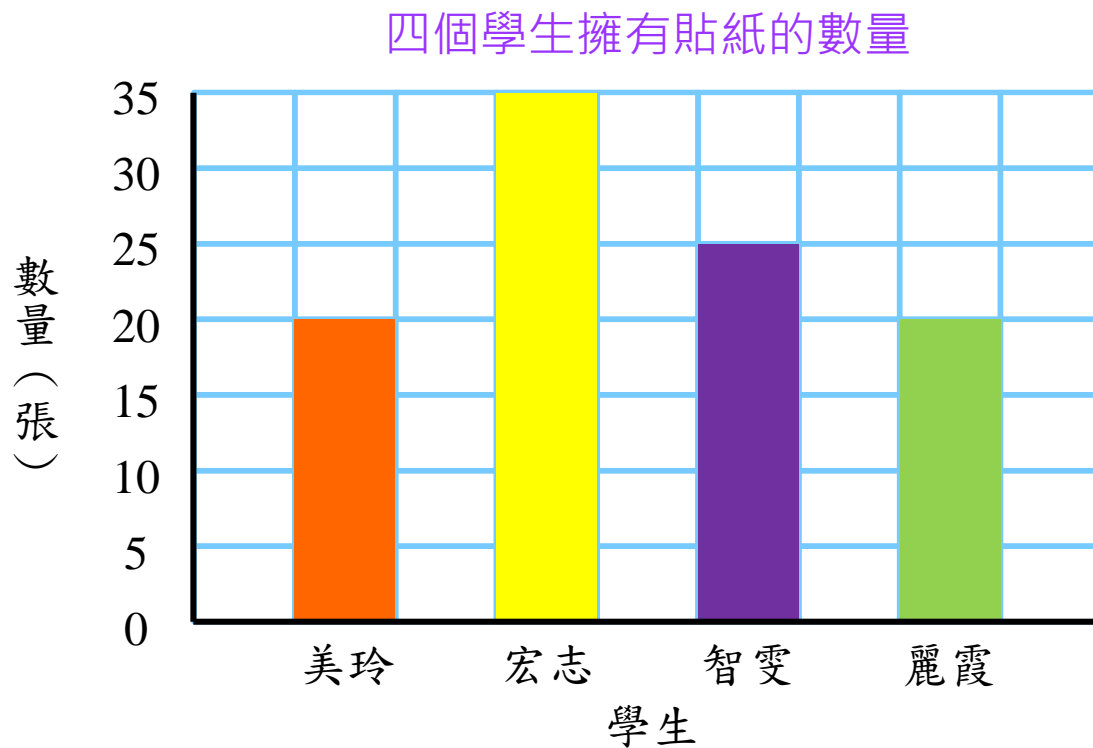
根據縱軸上的數字，可以知道棒形圖中一格代表的數量。



4下B 單元七「棒形圖」(p.71)

附加例題

閱讀下面的棒形圖，完成以下各題。



(a) 麗霞擁有貼紙 20 張。

(b) 智雯擁有貼紙的數量比美玲的 多 / 少 5 張。

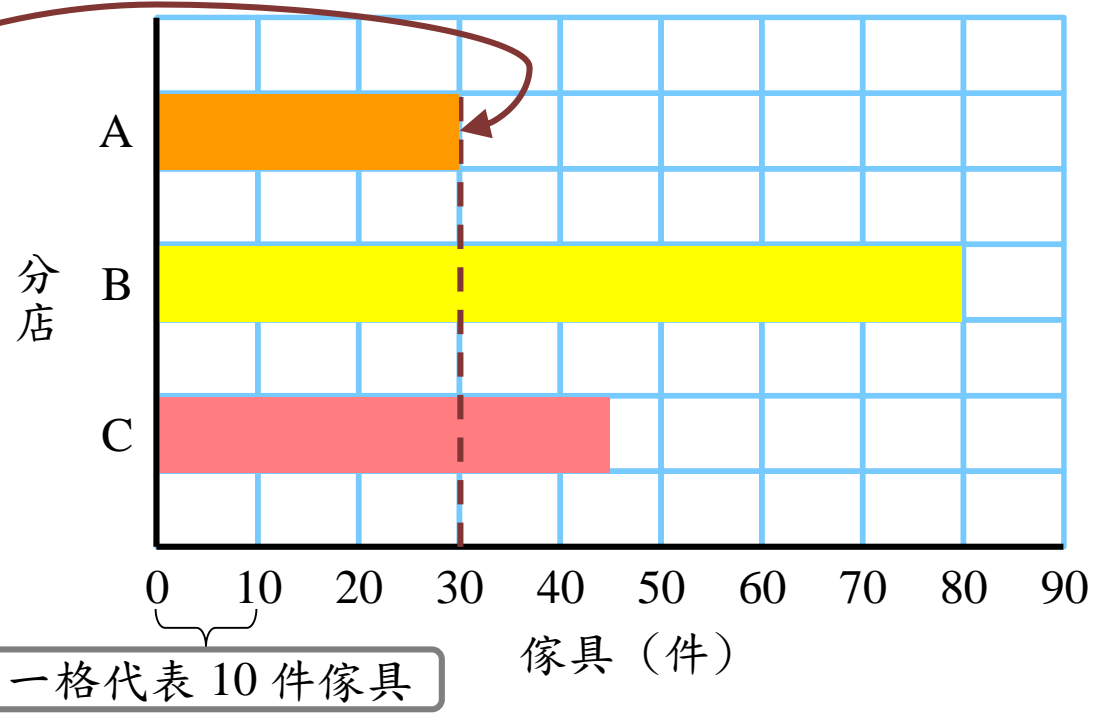
(c) 四個學生共擁有貼紙 100 張。 $20 + 35 + 25 + 20 = 100$

關閉

4下B 單元七「棒形圖」(p.74)

看看怎樣閱讀下面橫放的棒形圖。

三間分店昨天賣出傢具的數量



沿棒條頂畫一條直線並延伸至橫軸，便可找出該統計項目的數量。這裏，分店 A 昨天賣出傢具 30 件。

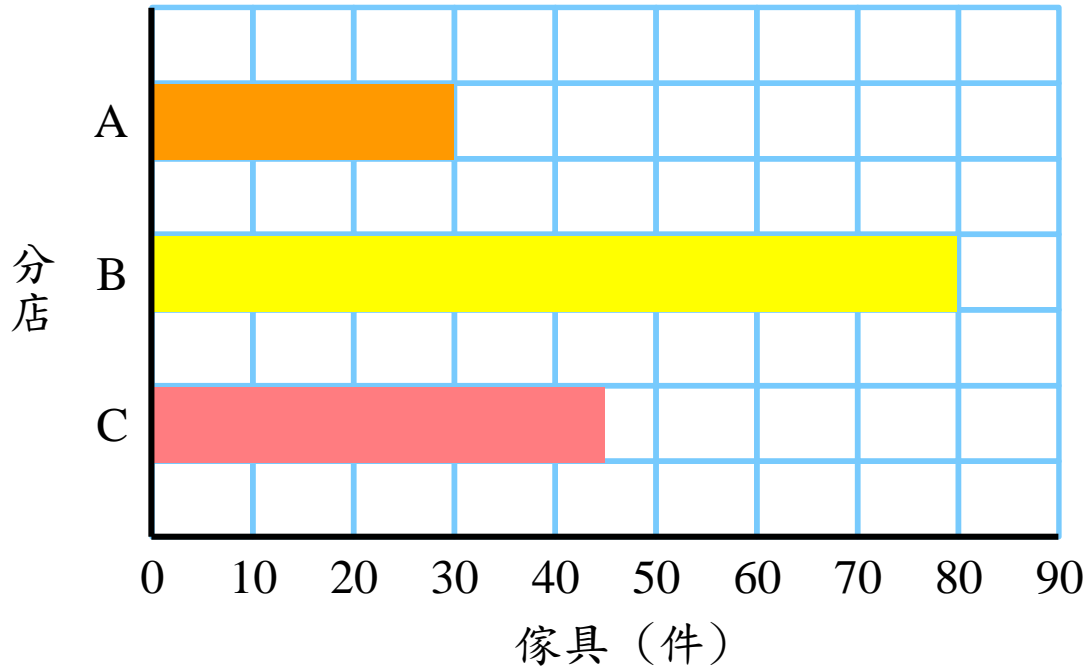
棒形圖中縱軸旁的項目表示分店名稱，橫軸旁的數字表示賣出傢具的數量。根據橫軸旁的數字，可以知道棒形圖中一格代表的數量。



4下B 單元七「棒形圖」(p.74)

閱讀下面的棒形圖，完成以下各題。

三間分店昨天賣出傢具的數量



(a) 半格代表賣出傢具 5 件。

(b) 分店 A 昨天賣出傢具的數量比分店 C 的 **多 / 少** 15 件。

(c) 三間分店昨天共賣出傢具 155 件。 $30 + 80 + 45 = 155$