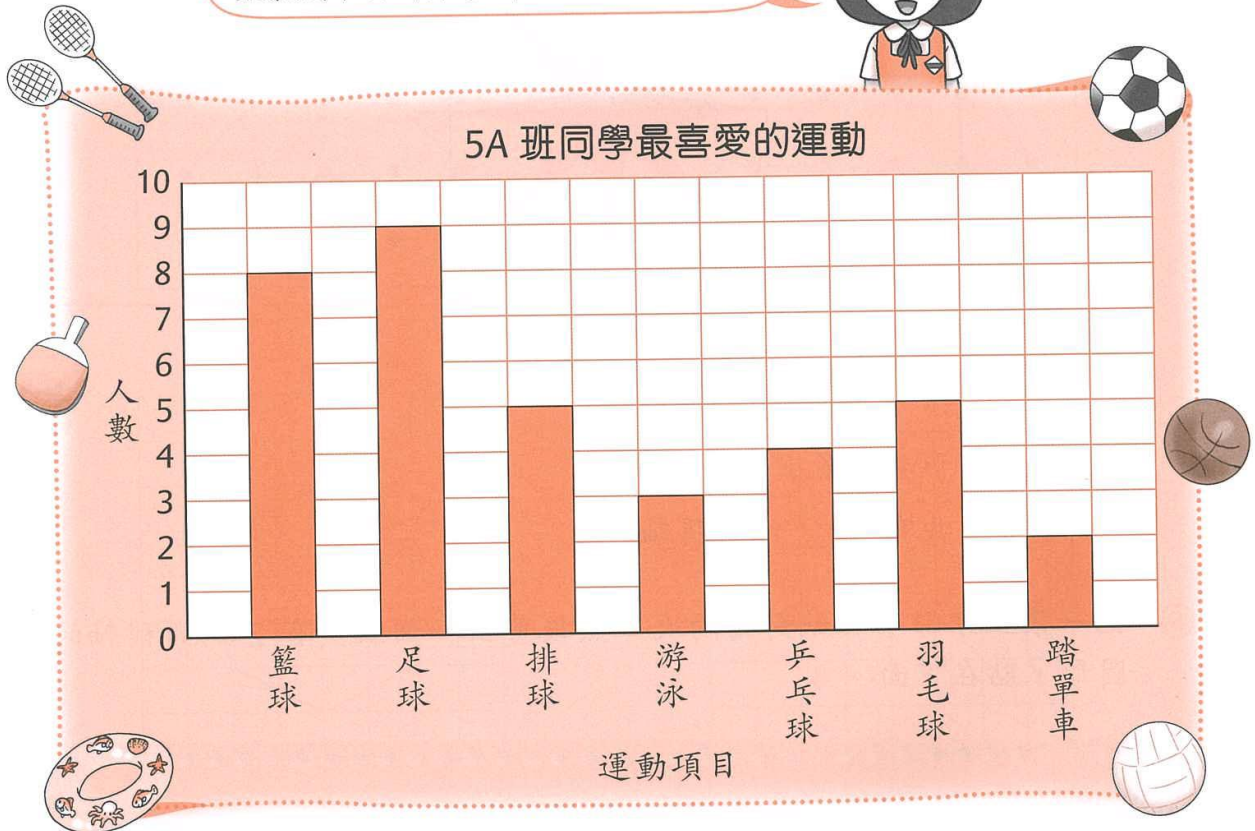


題 1 至 5：閱讀「一格代表 1 個單位」的棒形圖。

題 6 至 10：製作「一格代表 1 個單位」的棒形圖，並估計數據的平均值。

做運動

我統計了 5A 班各同學最喜愛的運動，
並製成下面的棒形圖。



根據棒形圖，回答下列各題。

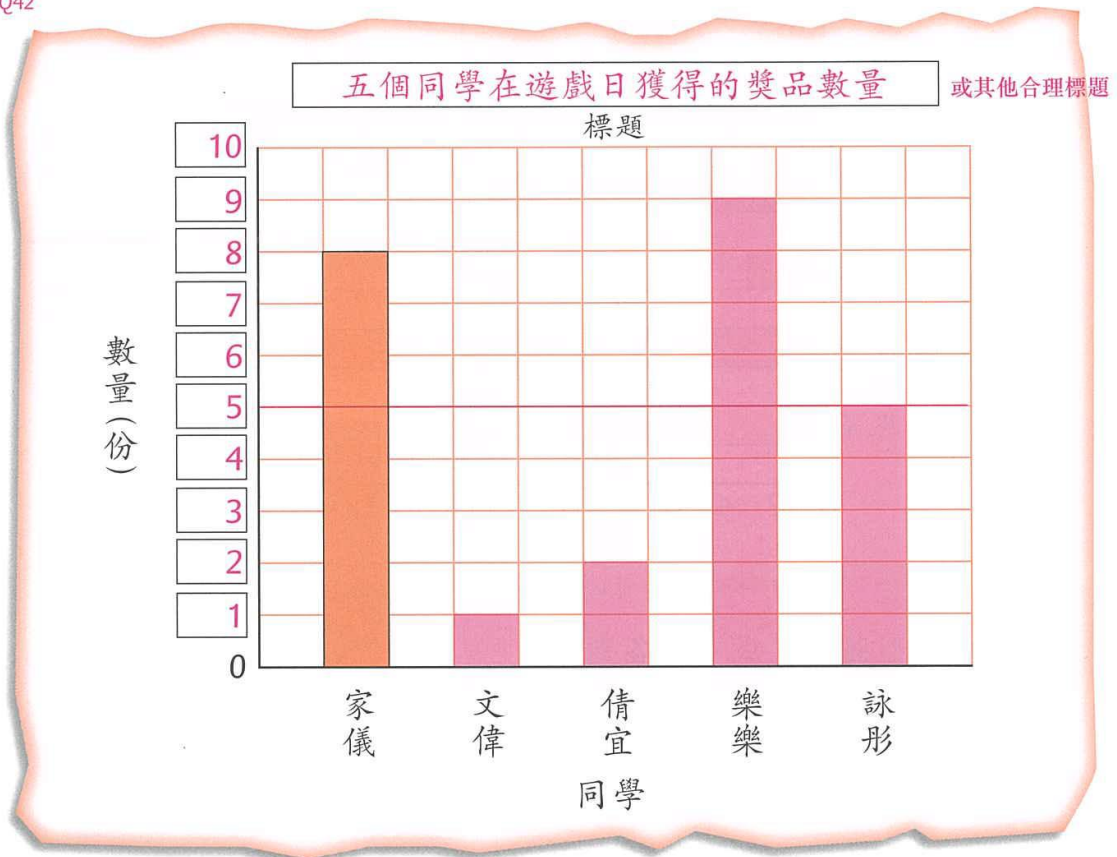
- ① 這個棒形圖的 (縱軸 / 橫軸) 表示運動項目， (縱軸 / 橫軸) 表示人數。
- ② 最多同學喜愛的運動是 足球，共有 9 人。
- ③ **TSA** 最喜愛游泳和最喜愛羽毛球的同学相差 2 人。
2009 6MC3 Q47(b)
- ④ 最喜愛 籃球 的人數是 踏單車 的 4 倍。
- ⑤ 全班共有 36 人。

遊戲日

家儀記錄了她和四個同學在遊戲日獲得的獎品數量。

同學	家儀	文偉	倩宜	樂樂	詠彤
數量(份)	8	1	2	9	5

TSA ⑥ 根據以上資料，完成下面的棒形圖，並加上標題。
2011 6MC2 Q42



根據棒形圖，回答下列各題。

- ⑦ 詠彤比倩宜多獲得獎品 3 份。
- ⑧ 樂樂獲得的獎品數量是 家儀 和 文偉 獲得的獎品數量之和。
- ⑨ 如果樂樂送給詠彤 2 份獎品，二人獲得的獎品數量便會相同。
- ⑩ 在棒形圖上加畫橫線，表示平均每人獲得的獎品數量是 5 份。