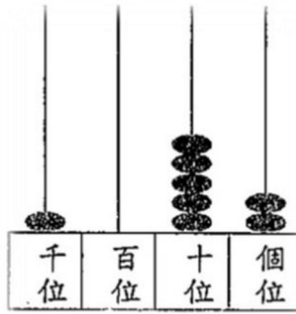


一. 看算柱，在括號內填答案。



- ① 百位有 () 粒算珠，代表數值是 ()。
- ② 千位有 () 粒算珠，代表數值是 ()。
- ③ 上圖算柱表示的數是 ()。
- ④ 這個數讀作：()

二. 利用下面的數字，組成指定的四位數。

0 5 2 7

- ① 最小的四位數：()
- ② 最大四位奇數：()

三. 把正確答案填在 () 內。

- ① 2 張  可換得 () 張 。

- ② 14 個  可換成得 () 個 。

③ 以下是媽媽給美兒的零用錢。



美兒零用錢有 () 元 () 角。

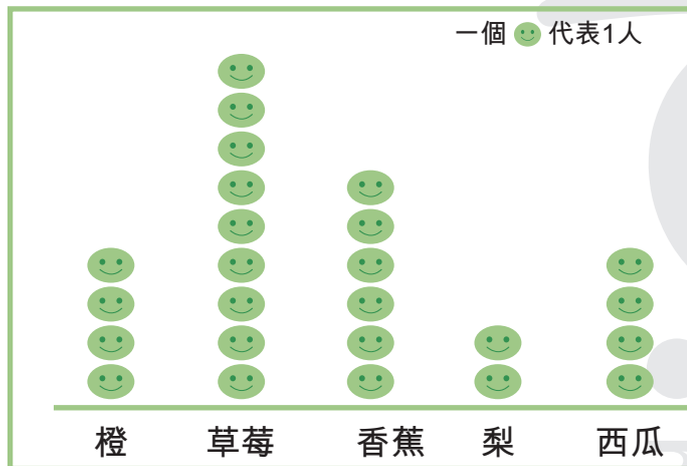
四. 觀察下圖，並回答下列問題。

| | | | |
|-----|-----|-----|--|
| 圖書館 | 消防局 | 學校 | |
| 酒樓 | 運動場 | 火車站 | |
| | | 巴士站 | |

- ① 巴士站在火車站的 () 方。
- ② 消防局在 (學校 / 圖書館 / 運動場) 的南方。 ** 圈出答案
- ③ 美兒由 (學校 / 消防局 / 酒樓) 往西走，會到達圖書館。 ** 圈出答案。

五. 以下象形圖統計了 2B 班各同學最喜歡水果的數量。根據以下的象形圖回答問題。

2B 班同學最喜愛的水果



- ① 最多同學喜歡的水果是 ()，有 () 人。
- ② 喜歡 () 和 () 的人數相同，各有 () 人。
- ③ 喜歡西瓜的人數是喜歡 () 的人數的兩倍。
- ④ 喜歡草莓和 () 的人數相差 3 人。
- ⑤ 統計那天有 3 位同學因病沒有上學，2B 班全班原來共有 () 人。

六. 計算下列各題，把答案填在 () 內。

① $1.4\text{m}5\text{cm} = () \text{cm}$

② $820\text{cm} = () \text{m} () \text{cm}$

③ $308 \text{ 厘米} = () \text{ 米} () \text{ 厘米}$

④ $27 \text{ 元} 3 \text{ 角} + 3 \text{ 元} = () \text{ 元} () \text{ 角}$

⑤ $4 \text{ 元} 2 \text{ 角} - 1 \text{ 元} 3 \text{ 角} = () \text{ 元} () \text{ 角}$

⑥ $33 \text{ 元} 4 \text{ 角} - 17 \text{ 元} 7 \text{ 角} + 40 \text{ 元} 1 \text{ 角} = () \text{ 元} () \text{ 角}$

⑦ $58 + 70 + 42 = ()$

⑧ $43 + () = 70$

⑨ $100 - 82 = ()$

⑩ $19 + 34 - 34 = ()$

⑪ $321 + 123 - 23 = ()$

⑫ $77 + 55 - 66 = ()$

⑬ $212 - 55 - 45 = ()$

⑭ $99 \times 0 = ()$

⑮ $6 \times () = 54$

⑯ $50 \div 10 = ()$

⑰ $72 \div () = 8$

⑱ $37 \div 7 = ()$



七. 應用題

① 學校每層有 6 個課室，由一樓至五樓，共有課室多少個？

Answer area for question 1.

② 爸爸昨天上午和下午各看了小說 58 頁，他今天看的頁數比昨天少 32 頁。爸爸今天看了多少頁？

Answer area for question 2.

③ 餅乾每包售 5 元，姐姐有 38 元，她最多可買多少包？餘下多少元？

Answer area for question 3.

④ 嘉美原有 168 元，媽媽給她 2 張 ，她買文具用去 75 元後，她現有多少元？

Answer area for question 4.

⑤ 生日卡售 15 元 5 角，比聖誕卡貴 12 元 1 角，感謝卡比聖誕卡貴 16 元 6 角。感謝卡售幾元幾角？

Answer area for question 5.

