

題觀 $1 \sim 3 \frac{A}{N} + \frac{B}{N} = \frac{A+B}{N}, \frac{A}{N} - \frac{B}{N} = \frac{A-B}{N} (A > B)。$

綜合練習 二

配分共 100 分

一 在 \square 中填入 $>$ 、 $<$ 或 $=$ ：每題 3 分，共 18 分

1 $\frac{5}{8} + \frac{3}{8} \square 1 - \frac{1}{8}$

2 $1 \square \frac{5}{7} + \frac{2}{7}$

3 $\frac{7}{12} - \frac{2}{12} \square \frac{5}{12} + \frac{2}{12}$

4 $1 - \frac{2}{3} \square \frac{2}{3}$

5 $56 \times 8 \square 448 \div 8$

6 $38.2 + 11.8 \square 50.1 - 1.9$

題觀

$4 \mid = \frac{N}{N}。$

$5 a \times b = c \longleftrightarrow c \div b = a \longleftrightarrow c \div a = b$

題觀

6 進行小數加(減)法的直式計算時，先將各位值對齊，再依整數加(減)法的方式計算，最後點上小數點。

二 把做法用算式記下來：每題 6 分，共 18 分

1 1 桶礦泉水有 5 公升，校慶活動時要準備 60 公升，是要準備幾桶礦泉水？

$60 \div 5 = 12$

答：12 桶

2 35 塊提拉米蘇蛋糕平均分給一些人，每人可分得 7 塊，共分給幾人？

$35 \div 7 = 5$

答：5 人

3 老師有一些色紙，平均分給 8 人，每人分到 30 張，剛好分完，老師原有幾張色紙？

$30 \times 8 = 240$

題觀

- 1 可將題目想成：60 公升的水，每 5 公升為一桶，共有幾桶？
- 2 可將題目想成：35 塊蛋糕，每 7 塊給 1 人，共可給幾人？
- 3 可將題目想成：每人分到 30 張色紙，8 人共有幾張色紙？

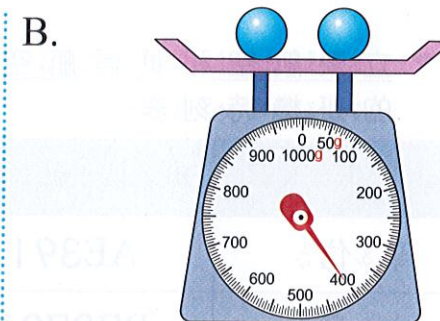
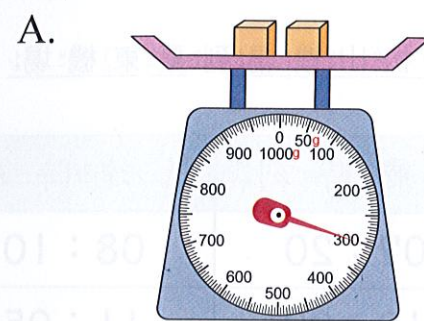
答：240 張

題觀

1、2 秤面上指針所指的刻度，就是所有物品的重量，並利用除法算式得到單一個物的重量。

三 看圖做做看：每格 4 分，共 24 分

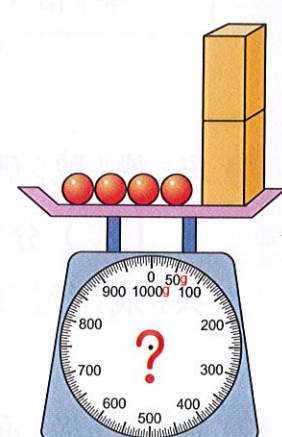
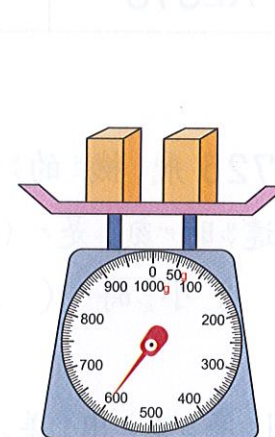
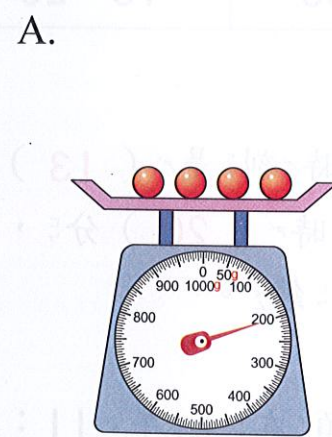
1 1 個 的重量是幾公克？1 個 的重量是幾公克？



1 個 重 (150) 公克

1 個 重 (200) 公克

2 1 個 的重量是幾公克？1 個 的重量是幾公克？C 圖的指針會指在多少？

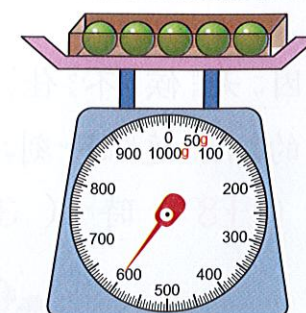
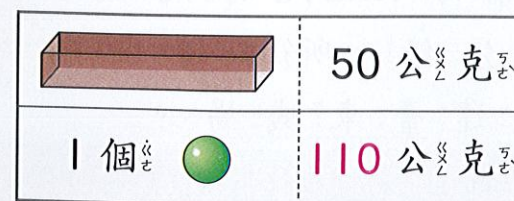


1 個 重 (50) 公克

1 個 重 (300) 公克

指針會指在 (800) 公克

3 1 個 的重量是幾公克？



題觀

3 先減掉 的重量，即可得 5 個 的重量，再利用除法算式得到 1 個 的重量。

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35

四 1 由班機號碼欄往下找到 B78725，並往右對到起飛時刻和抵達時刻的欄位分別是幾時幾分，再利用時間的減法計算，算出飛行多少時間。
1 小時 = 60 分鐘。

四 下面的是立榮航空和華信航空從臺北松山機場到臺東機場的班機時刻表，看表回答問題：每格 4 分，共 40 分

▼ 立榮航空和華信航空從臺北松山機場到臺東機場的班機時刻表

航空公司	班機號碼	起飛時刻	抵達時刻
華信	AE391	07:20	08:10
立榮	B78721	10:00	11:05
立榮	B78725	13:15	14:20
立榮	B78727	16:30	17:35
華信	AE393	17:30	18:20

- 班機號碼 B78725 飛機的起飛時刻是 (13) 時 (15) 分，抵達時刻是 (14) 時 (20) 分，共飛行 (1) 小時 (5) 分鐘。
- 爸爸從臺北到臺東出差，必須在上午 11:30 以前到達臺東，他可以搭乘班機號碼 (AE391) 和 (B78721) 的飛機。
- 因天氣不佳，班機號碼 AE393 的飛機比預定的抵達時刻延遲 15 分鐘，所以這班飛機 (18) 時 (35) 分抵達臺東機場。

四 2 由抵達時刻欄位往下找 11:30 之前的時刻，並將時刻往左對到班機號碼欄位，即知道要搭哪一架班機。
3 由班機號碼欄位往下找到 AE393，並往右對到抵達時刻欄位，就能查到預定抵達時刻，並加上延遲的時間，就是班機實際抵達時刻。