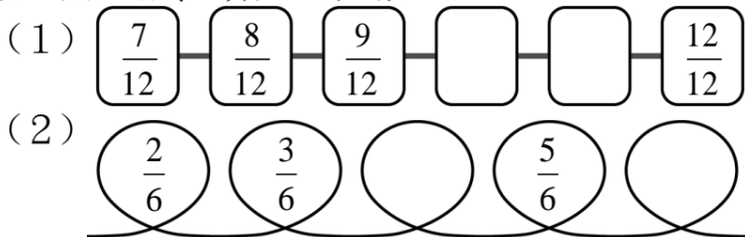


一、是非題(共 6 分)

- () 「 $21 \div 8 = (2) \cdots (5)$ 」算式不正確，因為除法計算時，餘數一定要比商小。
- () 一條麵包平分成 12 塊。安安吃了 $\frac{2}{12}$ 條，婷婷吃了 $\frac{6}{12}$ 條，婷婷吃的麵包比安安多。
- () 「秤」是用來測量「長度」的工具。

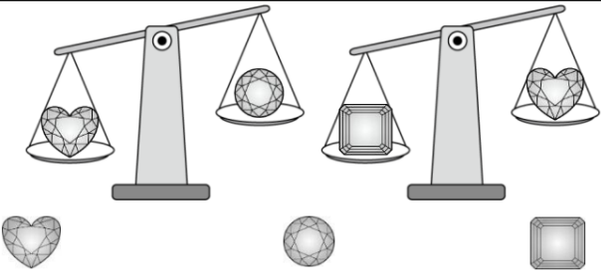
二、填填看看(共 34 分)

1. 依照順序填入分數。

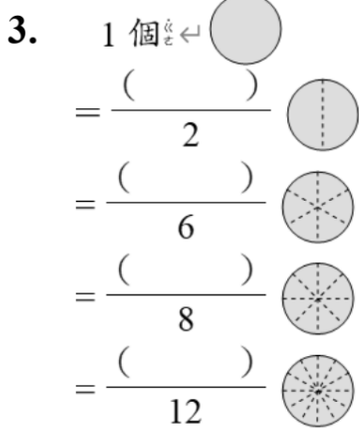


2. 磅秤上三種寶石的重重量如下表，將石頭可能重重量，依照代號填入()中。

ㄅ. 1 公斤 ㄆ. 1 公斤 50 公克 ㄇ. 1102 公克



(1) () (2) () (3) () 填入代號



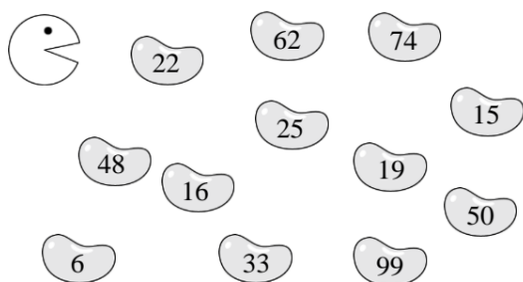
4. 除數是 6 的餘數數形。

被除數	12	13	14	15	16	17
除數	6	6	6	6	6	6
餘數						

三、圈圈看看(共 24 分)

1. 下圖小精靈吃到偶數豆子得 1 分，吃到奇數豆子扣 1 分，小精靈吃掉全部的豆子，最多可以得幾分？3%

(2 分 , 5 分 , 7 分)



2. 下表是夏令營活動，三個國小參加童軍團夏令營活動參加人數的統計。

國小	參加人數(人)
A 國小	49
B 國小	35
C 國小	31

(1) 晚上露營時，B 國小每頂帳篷人數剛好平分，沒有剩下，B 國小可能有幾頂帳篷？圈圈看看。3%

(6 頂 , 7 頂 , 8 頂)

(2) A 國小第二天參加大地遊戲活動，學生分組，每組人數限制為 6 個人，最多能分成幾組？3%

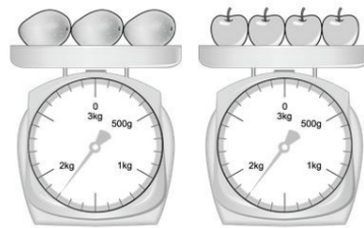
(6 組 , 7 組 , 8 組)

(3) 夜晚野炊時，C 國小分組烤肉，一組有 5 個人，在盡量平分完的情況下，最後可能剩下幾位學生？3%

(0 位 , 1 位 , 2 位 , 3 位 , 4 位)

3. 下圖秤面指針，指著相同位置，圈圈看看，哪一個比較重？2%

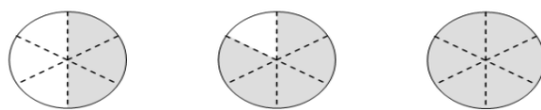
一顆 (芒果 , 蘋果) 比較重。



4. 圈出重量在 2 kg ~ 4 kg 之間的：(多選題)2%

- 5678 g 4 kg 52 g 2 kg 5 g
3750 g 4009 g 1589 g

5. 一個圓平分成 6 等份，下面塗色的部分比 $\frac{5}{6}$ 個圓小的圈起來。2%



6. 有 3 條一樣大的蛋糕，平分的方不同。每人都吃了平分後其中 2 片，誰吃的蛋糕最多？圈圈看看。2%。



7. 觀察圖案的變化，圈出下一個圖案。4%



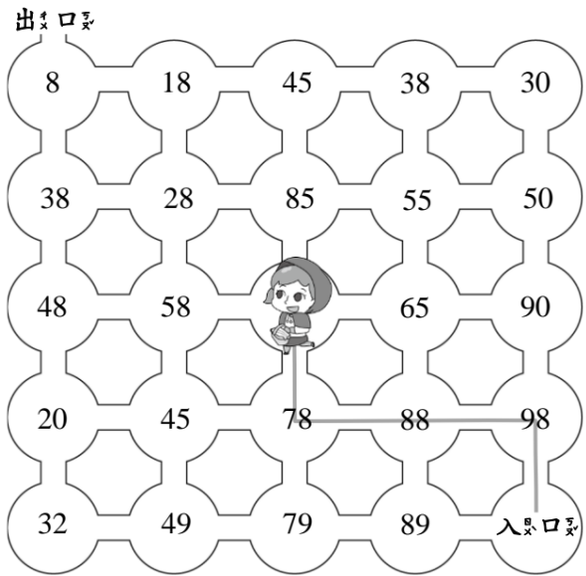
(,)



(, , ,)

四、畫畫看看 (共6分)

按照規律找出出口。目前小女孩已經通過的數字是98、88、78、68，畫畫看看，接下去來要跟著哪些數字走才可以順利走到出口。



五、勾選題 (共23分)

1. 媽媽買了32顆蘋果，想放進盒子裡保存，要怎麼放才能沒有剩餘？哪些平分方法正是正確的打 \checkmark 。(多選題)

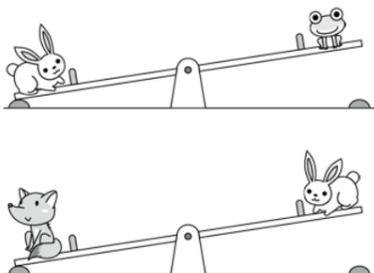
- (1) 平分成4個盒子
- (2) 平分成6個盒子
- (3) 平分成7個盒子
- (4) 平分成8個盒子

2. 麵包店老闆要把下面甜點分別平分成7個點心盒裡，哪些甜點的數量可以平分完，沒有剩餘？請打 \checkmark 。(多選題)

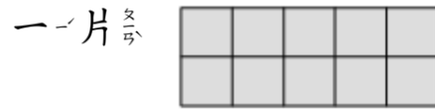
- (1) 56個泡芙
- (2) 48個杯子蛋糕
- (3) 30個甜甜圈
- (4) 14個蛋塔

3. 兔子、青蛙、小狐狸的重量關係如下圖。青蛙的重量是1公斤800公克，小狐狸的重量是3公斤600公克，下面哪些答案可能是兔子的重量？在()中打 \checkmark 。(多選題)

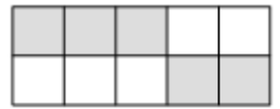
- () (1) 900公克。
- () (2) 1公斤950公克。
- () (3) 2公斤400公克。
- () (4) 4公斤。



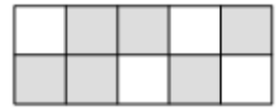
4. 一片巧克力有10格，平分成10等分。將敘述正確的 \square 內打 \checkmark 。



- (1) 5片巧克力
- 5個 $\frac{1}{10}$ 片巧克力



- (2) 6格巧克力
- 6個 $\frac{1}{6}$ 格巧克力



5. 阿公要從高雄站搭火車前往臺南站找朋友，下表是他上網查詢的部分火車時刻表，請回答下面問題。

車次	出發時間	抵達時間	全票	孩童票	敬老票
1104	08:09	08:44	\$106	\$53	\$53
3152	08:25	09:23	\$68	\$34	\$34
3158	08:53	09:58	\$68	\$34	\$34
1160	09:09	09:44	\$106	\$53	\$53
3162	09:21	10:19	\$68	\$34	\$34
3168	09:52	10:59	\$68	\$34	\$34
1118	10:06	10:44	\$106	\$53	\$53

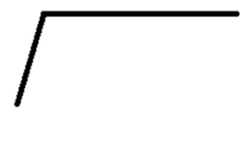
阿公身上只有100元，且車票需付全票的票價，阿公想10點半以前到達臺南站，可以搭下面哪些車次的車，符合條件的請打 \checkmark 。(多選題)

- (1) () 車次 1104。
- (2) () 車次 3152。
- (3) () 車次 3158。
- (4) () 車次 1160。
- (5) () 車次 3162。
- (6) () 車次 3168。
- (7) () 車次 1118。

六、算算看看：7%

1.
$$\begin{array}{r} \text{公斤} \quad \text{公克} \\ 28 \quad 163 \\ - 17 \quad 247 \\ \hline \end{array}$$

2. $79 \div 9 = () \dots ()$



3. 蓉蓉買了60個果凍，每8個裝成一袋，最多可以裝幾袋？剩下幾個？