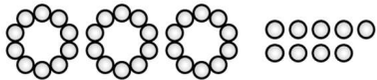
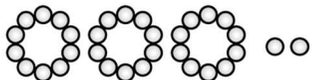
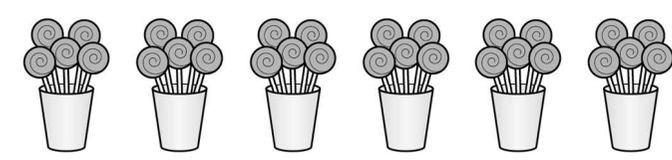
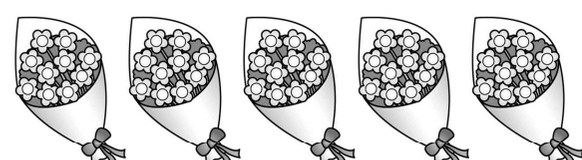
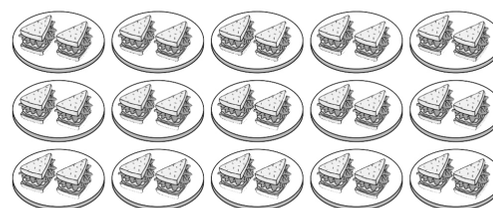
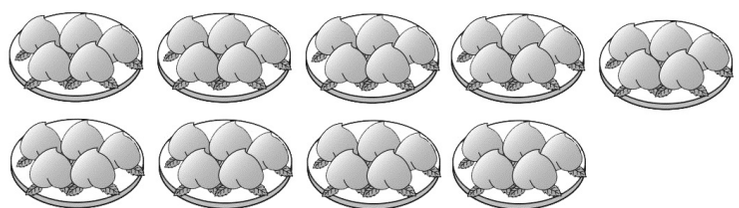


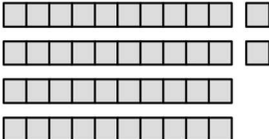
<p>(1) $32 - 33 - ()$ $- () - () - 37$ 《答案》34, 35, 36</p>	<p>(2) $37 - 38 - ()$ $- () - () - 42$ 《答案》39, 40, 41</p>
<p>(3) $16 - 26 - ()$ $- ()$ 《答案》36, 46</p>	<p>(4) $48 - 38 - ()$ $- () - ()$ 《答案》28, 18, 8</p>
<p>(5) $49 \rightarrow 48 \rightarrow ()$ $\rightarrow () \rightarrow 45 \rightarrow ()$ 《答案》47, 46, 44</p>	<p>(6) 盒子裡有 50 片餅乾，吃掉 10 片，剩下 () 片；再吃掉 10 片，剩下 () 片。 《答案》40, 30</p>
<p>(7) 盒子有 43 片餅乾。吃掉 10 片，剩下 () 片；再吃掉 10 片，剩下 () 片。 《答案》33, 23</p>	<p>(8) 玩具店裡有 50 輛玩具車，賣掉 1 輛，剩下 () 輛；再賣掉 1 輛，剩下 () 輛。 《答案》49, 48</p>

<p>(9) 一籃蘋果有 10 個。</p>  <p>上面有 () 個蘋果。再加 1 個，共有 () 個蘋果；再加 1 個，共有 () 個蘋果。 《答案》40, 41, 42</p>	<p>(10) 一籃蘋果有 10 個。</p>  <p>上面有 () 個蘋果。再加 10 個，共有 () 個蘋果；再加 10 個，共有 () 個蘋果。 《答案》30, 40, 50</p>
<p>(11) 看圖回答問題。</p>  <p>共有 () 顆，再加 1 顆，一共有 () 顆。 《答案》39, 40</p>	
<p>(12) 看圖回答問題。</p>  <p>共有 () 顆，再加 10 顆，一共有 () 顆。 《答案》32, 42</p>	

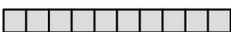
<p>(1) $28 - 30 - () - 34$ $- ()$ 《答案》32, 36</p>	<p>(2) $12 - 14 - 16 - ()$ $- ()$ 《答案》18, 20</p>
<p>(3) $30 - 35 - 40 - ()$ $- ()$ 《答案》45, 50</p>	<p>(4) $5 - 10 - () - 20$ $- ()$ 《答案》15, 25</p>
<p>(5) $10 - 20 - () -$ $() - ()$ 《答案》30, 40, 50</p>	<p>(6) $2 - 4 - () - ()$ $- ()$ 《答案》6, 8, 10</p>
<p>(7) $40 - 42 - () - 46 -$ $() - ()$ 《答案》44, 48, 50</p>	<p>(8) $40 - 35 - () - 25$ $- ()$ 《答案》30, 20</p>

<p>(9) 數數看，一共有()枝棒棒糖。</p>  <p>《答案》30</p>
<p>(10) 數數看，一共有()朵花。</p>  <p>《答案》50</p>
<p>(11) 數數看，一共有()個三明治。</p>  <p>《答案》30</p>
<p>(12) 數數看，一共有()顆水蜜桃。</p>  <p>《答案》45</p>

(1) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。



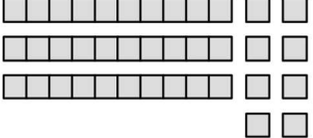
《答案》42

(2) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。



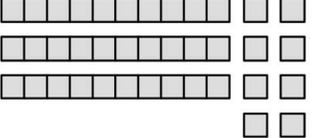
《答案》34

(3) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。



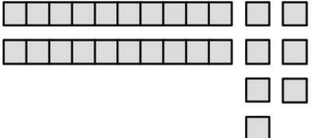
《答案》38

(4) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。



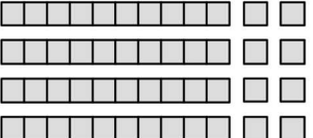
《答案》46

(5) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。



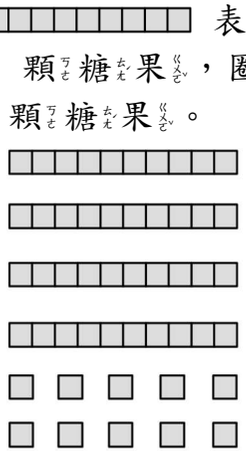
《答案》27

(6) 一 條  和 10 個  一 樣 多，下 面 有 () 個 。

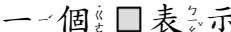


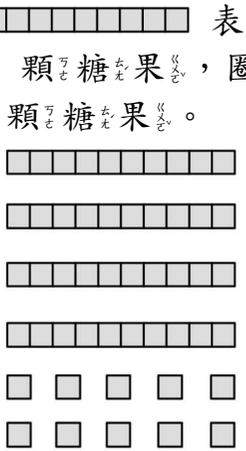
《答案》50

(7) 一 個  表 示 1 顆 糖 果，一 條  表 示 10 顆 糖 果，圈 出 32 顆 糖 果。



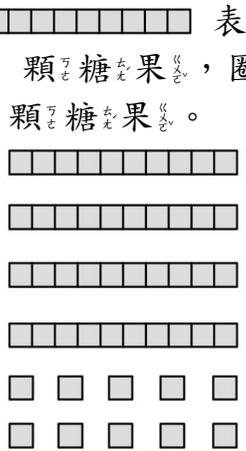
《答案》本題圈法略

(8) 一 個  表 示 1 顆 糖 果，一 條  表 示 10 顆 糖 果，圈 出 48 顆 糖 果。



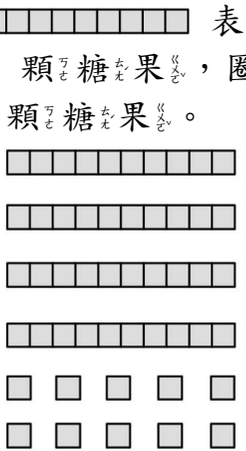
《答案》本題圈法略

(9) 一 個  表 示 1 顆 糖 果，一 條  表 示 10 顆 糖 果，圈 出 35 顆 糖 果。



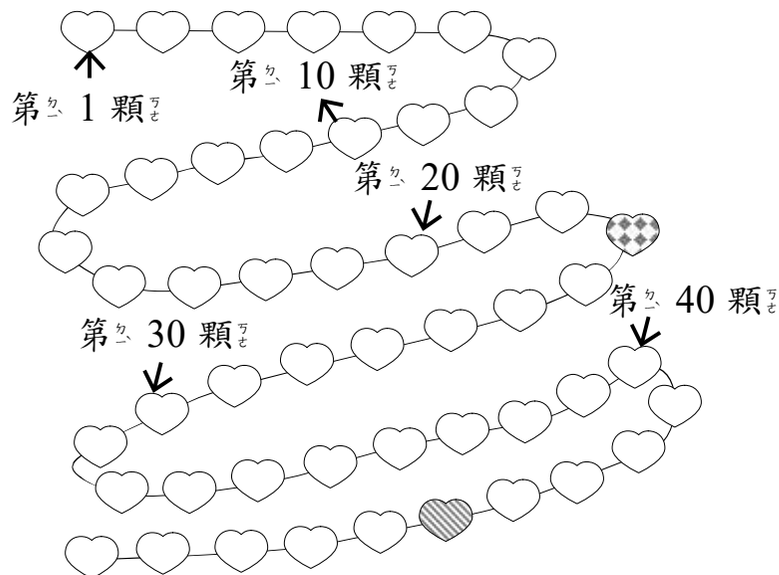
《答案》本題圈法略

(10) 一 個  表 示 1 顆 糖 果，一 條  表 示 10 顆 糖 果，圈 出 44 顆 糖 果。



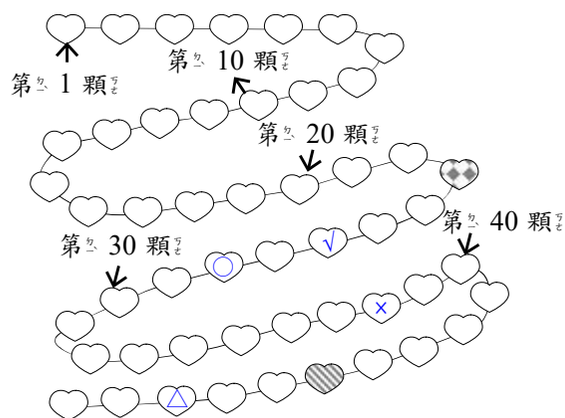
《答案》本題圈法略

(1) 數一數，塗塗看看。



- ① 在第 26 顆 ♥ 上打 \checkmark 。
- ② 在第 38 顆 ♥ 上打 \times 。
- ③ 把排在 後面的第 5 顆畫 \bigcirc 。
- ④ 把排在 後面的第 3 顆畫 \triangle 。

《答案》



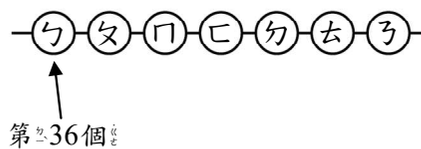
(2) 昱安排隊買電影票，他排在第 29 個，維晁排在昱安後面第 5 個，維晁排在第 () 個。

《答案》34

(3) 排隊坐雲霄飛車。小偉排在第 32 個，小怡排在第 42 個，誰會先坐到雲霄飛車？()

《答案》小偉

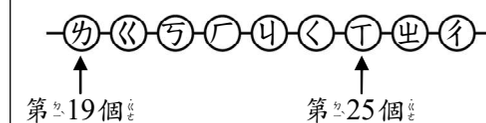
(4) 看圖回答問題。



- ① 第 42 個是 ()。
- ② ㄇ 排在第 () 個，排在它後面第 3 個的是 ()。
- ㄏ 排在第 () 個，排在它後面第 2 個的是 ()。

《答案》① ㄏ ② 38, ㄏ ③ 40, ㄏ

(5) 看圖回答問題。



- ① 第 20 個是 ()。
- ② ㄊ 排在第 () 個，排在它後面第 3 個的是 ()。
- ③ ㄊ 排在第 () 個，排在它後面第 3 個的是 ()。

《答案》① ㄊ ② 24, ㄊ ③ 23, ㄊ

(6) 宜安排隊坐摩天輪，他排在第 27 個，排在他後面第 4 個人是排在第幾個？

- ① 第 23 個
- ② 第 24 個
- ③ 第 30 個
- ④ 第 31 個

《答案》4

<p>(1) 圈<small>く</small>圈<small>く</small>看<small>ろ</small>，哪<small>ど</small>一<small>い</small>個<small>こ</small>數<small>す</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>大<small>お</small>？</p> <p>① 34 43</p> <p>② 49 46</p> <p>《答案》①43 ②49</p>	<p>(2) 圈<small>く</small>圈<small>く</small>看<small>ろ</small>，哪<small>ど</small>一<small>い</small>個<small>こ</small>數<small>す</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>大<small>お</small>？</p> <p>① 32 41</p> <p>② 11 17</p> <p>《答案》①41 ②17</p>
<p>(3) 比<small>ひ</small>一<small>い</small>比<small>ひ</small>，把<small>ど</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>小<small>ち</small>的<small>な</small>數<small>す</small>圈<small>く</small>起<small>こ</small>來<small>ろ</small>。</p> <p>① 26 46</p> <p>② 24 42</p> <p>《答案》①26 ②24</p>	<p>(4) 比<small>ひ</small>一<small>い</small>比<small>ひ</small>，把<small>ど</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>小<small>ち</small>的<small>な</small>數<small>す</small>圈<small>く</small>起<small>こ</small>來<small>ろ</small>。</p> <p>① 50 47</p> <p>② 34 40</p> <p>《答案》①47 ②34</p>
<p>(5) 比<small>ひ</small>一<small>い</small>比<small>ひ</small>，把<small>ど</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>小<small>ち</small>的<small>な</small>數<small>す</small>圈<small>く</small>起<small>こ</small>來<small>ろ</small>。</p> <p>① 44 42</p> <p>② 39 40</p> <p>《答案》①42 ②39</p>	<p>(6) 比<small>ひ</small>一<small>い</small>比<small>ひ</small>，把<small>ど</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>大<small>お</small>的<small>な</small>數<small>す</small>圈<small>く</small>起<small>こ</small>來<small>ろ</small>。</p> <p>① 45 38</p> <p>② 46 43</p> <p>《答案》①45 ②46</p>
<p>(7) 雲<small>くも</small>霄<small>せう</small>飛<small>とび</small>車<small>くるま</small>有<small>あ</small> 32 個<small>こ</small>座<small>ざ</small>位<small>い</small>，有<small>あ</small> 42 個<small>こ</small>人<small>ひと</small>在<small>に</small>排<small>なら</small>隊<small>たい</small>，可<small>あ</small>以<small>い</small>一<small>い</small>次<small>いち</small>載<small>の</small>完<small>かん</small>嗎<small>や</small>？</p> <p>()</p> <p>《答案》不可以</p>	<p>(8) 小<small>こ</small>方<small>かた</small>有<small>あ</small> 38 張<small>まい</small>卡<small>か</small>片<small>ぺん</small>，小<small>こ</small>玉<small>たま</small>有<small>あ</small> 32 張<small>まい</small>卡<small>か</small>片<small>ぺん</small>，誰<small>た</small>的<small>の</small>卡<small>か</small>片<small>ぺん</small>比<small>ひ</small>較<small>ひ</small>多<small>おほ</small>？()</p> <p>《答案》小方</p>

<p>(9) 小<small>こ</small>火<small>か</small>車<small>くるま</small>上<small>う</small>有<small>あ</small> 25 個<small>こ</small>座<small>ざ</small>位<small>い</small>，一<small>い</small>年<small>ねん</small> 5 班<small>はん</small>有<small>あ</small> 27 個<small>こ</small>小<small>こ</small>朋<small>とも</small>友<small>とも</small>，能<small>あ</small>不<small>い</small>能<small>い</small>一<small>い</small>次<small>いち</small>全<small>ぜん</small>部<small>ぶ</small>搭<small>の</small>上<small>の</small>小<small>こ</small>火<small>か</small>車<small>くるま</small>？(能<small>あ</small>，不<small>い</small>能<small>い</small>)</p> <p>《答案》不能</p>	<p>(10) 老<small>お</small>師<small>し</small>買<small>か</small>了<small>い</small> 36 張<small>まい</small>貼<small>は</small>紙<small>し</small>，要<small>い</small>送<small>く</small>給<small>く</small> 25 個<small>こ</small>小<small>こ</small>朋<small>とも</small>友<small>とも</small>一<small>い</small>個<small>こ</small>人<small>ひと</small> 1 張<small>まい</small>，貼<small>は</small>紙<small>し</small>夠<small>あ</small>不<small>い</small>夠<small>い</small>？</p> <p>(夠<small>あ</small>，不<small>い</small>夠<small>い</small>)</p> <p>《答案》夠</p>												
<p>(11) 餐<small>しやう</small>廳<small>どう</small>裡<small>に</small>有<small>あ</small> 41 張<small>まい</small>椅<small>い</small>子<small>こ</small>，44 個<small>こ</small>人<small>ひと</small>一<small>い</small>個<small>こ</small>人<small>ひと</small>坐<small>ま</small> 1 張<small>まい</small>椅<small>い</small>子<small>こ</small>，椅<small>い</small>子<small>こ</small>夠<small>あ</small>不<small>い</small>夠<small>い</small>？(夠<small>あ</small>，不<small>い</small>夠<small>い</small>)</p> <p>《答案》不夠</p>	<p>(12) 箱<small>はこ</small>子<small>こ</small>可<small>あ</small>以<small>い</small>裝<small>ま</small> 48 瓶<small>びん</small>飲<small>の</small>料<small>りやう</small>，一<small>い</small>個<small>こ</small>箱<small>はこ</small>子<small>こ</small>能<small>あ</small>不<small>い</small>能<small>い</small>裝<small>ま</small> 37 瓶<small>びん</small>飲<small>の</small>料<small>りやう</small>？</p> <p>(能<small>あ</small>，不<small>い</small>能<small>い</small>)</p> <p>《答案》能</p>												
<p>(13) 下<small>した</small>面<small>めん</small>是<small>は</small>早<small>はや</small>餐<small>はん</small>店<small>てん</small>今<small>け</small>日<small>にち</small>各<small>お</small>種<small>しゆ</small>三<small>さん</small>明<small>めい</small>治<small>ぢ</small>賣<small>ばい</small>出<small>しゆ</small>的<small>の</small>數<small>す</small>量<small>りやう</small>，依<small>よ</small>照<small>お</small>數<small>す</small>量<small>りやう</small>由<small>お</small>多<small>おほ</small>到<small>く</small>少<small>すく</small>寫<small>い</small>出<small>しゆ</small> 1、2、3、4。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="padding: 5px;">招<small>ま</small>牌<small>ぱい</small></th> <th style="padding: 5px;">鮪<small>ま</small>魚<small>いし</small></th> <th style="padding: 5px;">火<small>か</small>腿<small>たい</small></th> <th style="padding: 5px;">蔬<small>しよ</small>菜<small>さい</small></th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">35 個<small>こ</small></td> <td style="padding: 5px;">43 個<small>こ</small></td> <td style="padding: 5px;">27 個<small>こ</small></td> <td style="padding: 5px;">47 個<small>こ</small></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> </tr> </table> <p>《答案》3，2，4，1</p>		招 <small>ま</small> 牌 <small>ぱい</small>	鮪 <small>ま</small> 魚 <small>いし</small>	火 <small>か</small> 腿 <small>たい</small>	蔬 <small>しよ</small> 菜 <small>さい</small>	35 個 <small>こ</small>	43 個 <small>こ</small>	27 個 <small>こ</small>	47 個 <small>こ</small>				
招 <small>ま</small> 牌 <small>ぱい</small>	鮪 <small>ま</small> 魚 <small>いし</small>	火 <small>か</small> 腿 <small>たい</small>	蔬 <small>しよ</small> 菜 <small>さい</small>										
35 個 <small>こ</small>	43 個 <small>こ</small>	27 個 <small>こ</small>	47 個 <small>こ</small>										

<p>(1) 池_イ塘_カ邊_ウ有_マ 6 隻_ニ鴨_ニ子_コ，池_イ塘_カ裡_ニ有_マ 5 隻_ニ鴨_ニ子_コ，合_ヒ起_ク來_カ是_ハ多_ク少_ク隻_ニ鴨_ニ子_コ？</p>	<p>《答案》11 隻鴨子 詳解：$6+5=11$</p>
<p>(2) 投_チ籃_カ比_ウ賽_カ，小_コ雯_メ投_チ進_ヒ 8 球_コ，小_コ芳_カ投_チ進_ヒ 7 球_コ，兩_ニ個_ノ人_ニ共_ヒ投_チ進_ヒ幾_ク球_コ？</p>	<p>《答案》15 球 詳解：$8+7=15$</p>
<p>(3) 一_ヒ盒_コ鉛_カ筆_コ有_マ 6 枝_ニ，2 盒_コ共_ヒ有_マ幾_ク枝_ニ鉛_カ筆_コ？</p>	<p>《答案》12 枝鉛筆 詳解：$6+6=12$</p>
<p>(4) 籃_カ子_コ裡_ニ有_マ 8 個_ノ番_カ茄_コ，又_マ放_チ入_メ 6 個_ノ，現_ニ在_ニ有_マ多_ク少_ク個_ノ番_カ茄_コ？</p>	<p>《答案》14 個番茄 詳解：$8+6=14$</p>

<p>(5) 公_コ車_カ上_ニ有_マ 7 個_ノ人_ニ，又_マ有_マ 5 個_ノ人_ニ上_ニ車_カ，現_ニ在_ニ公_コ車_カ上_ニ有_マ幾_ク個_ノ人_ニ？</p>	<p>《答案》12 個人 詳解：$7+5=12$</p>
<p>(6) 樹_キ上_ニ有_マ 4 隻_ニ猴_ニ子_コ，地_カ上_ニ有_マ 9 隻_ニ猴_ニ子_コ，一_ヒ共_ヒ有_マ幾_ク隻_ニ猴_ニ子_コ？</p>	<p>《答案》13 隻猴子 詳解：$4+9=13$</p>
<p>(7) 明_コ彥_メ有_マ 5 顆_ニ糖_カ果_コ，媽_カ媽_メ又_マ給_ヒ他_カ 8 顆_ニ糖_カ果_コ，明_コ彥_メ現_ニ在_ニ有_マ幾_ク顆_ニ糖_カ果_コ？</p>	<p>《答案》13 顆糖果 詳解：$5+8=13$</p>
<p>(8) 曉_コ婷_メ有_マ 9 顆_ニ沙_カ士_カ糖_カ，再_マ買_メ 6 顆_ニ，一_ヒ共_ヒ有_マ幾_ク顆_ニ沙_カ士_カ糖_カ？</p>	<p>《答案》15 顆沙士糖 詳解：$9+6=15$</p>

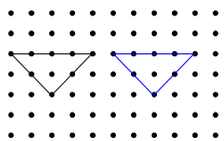
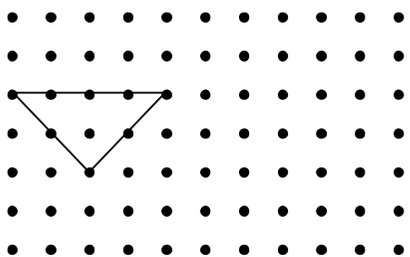
(1) $6+7=13$ $7+6=()$ 《答案》13	(2) $3+7=10$ $7+3=()$ 《答案》10
(3) $5+6=11$ $6+5=()$ 《答案》11	(4) $1+9=10$ $9+1=()$ 《答案》10
(5) $4+7=11$ $7+4=()$ 《答案》11	(6) $3+9=12$ $9+3=()$ 《答案》12
(7) $9+8=17$ $8+9=()$ 《答案》17	(8) $8+7=15$ $7+8=()$ 《答案》15

(9) $10+3=13$ $3+10=()$ 《答案》13	(10) $7+9=16$ $9+7=()$ 《答案》16
(11) $6+8=14$ $8+6=()$ 《答案》14	(12) $9+5=14$ $5+9=()$ 《答案》14
(13) $8+4=12$ $4+8=()$ 《答案》12	(14) $5+7=12$ $7+5=()$ 《答案》12
(15) 答案不一樣的分在 <input type="checkbox"/> 裡畫○，不一樣的分打×。 <input type="checkbox"/> $4+5$ $5+4$ <input type="checkbox"/> $7+8$ $7+6$ 《答案》○，×	(16) 答案不一樣的分在 <input type="checkbox"/> 裡畫○，不一樣的分打×。 <input type="checkbox"/> $8+8$ $6+8$ <input type="checkbox"/> $5+8$ $8+5$ 《答案》×，○

<p>(1) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $8+9=(\quad)$ $8+8=16$ $8+7=(\quad)$ 《答案》17, 15	<p>(2) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $4+6=(\quad)$ $4+7=(\quad)$ $4+8=(\quad)$ 《答案》10, 11, 12
<p>(3) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $6+7=(\quad)$ $6+6=12$ $6+5=(\quad)$ 《答案》13, 11	<p>(4) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $7+5=(\quad)$ $7+6=(\quad)$ $7+7=(\quad)$ 《答案》12, 13, 14
<p>(5) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $5+7=(\quad)$ $5+8=(\quad)$ $5+9=(\quad)$ 《答案》12, 13, 14	<p>(6) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $7+7=(\quad)$ $7+8=(\quad)$ $7+9=(\quad)$ 《答案》14, 15, 16
<p>(7) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $9+6=(\quad)$ $9+7=(\quad)$ $9+8=(\quad)$ 《答案》15, 16, 17	<p>(8) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $6+7=(\quad)$ $7+7=14$ $8+7=(\quad)$ 《答案》13, 15

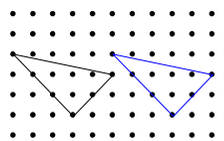
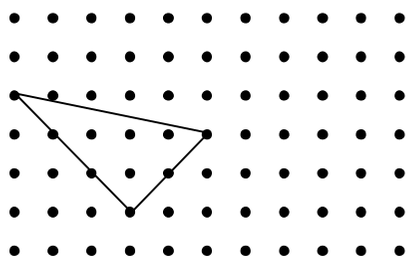
<p>(9) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $4+8=12$ $3+9=(\quad)$ 《答案》12	<p>(10) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $8+6=14$ $9+5=(\quad)$ 《答案》14
<p>(11) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $3+7=10$ $4+6=(\quad)$ 《答案》10	<p>(12) 想_一想_一，填_去填_去看_可。</p> $8+4=12$ $9+3=(\quad)$ 《答案》12
<p>(13) 先_一觀_一察_一算_一式_一，再_一填_一答_一案_一。</p> $9+1=10$ $9+2=11$ $9+3=(\quad)$ $9+4=(\quad)$ $9+5=(\quad)$ $9+6=(\quad)$ 《答案》12, 13, 14, 15	<p>(14) 先_一觀_一察_一算_一式_一，再_一填_一答_一案_一。</p> $5+4=9$ $5+5=10$ $5+6=(\quad)$ $5+7=(\quad)$ $5+8=(\quad)$ $5+9=(\quad)$ 《答案》11, 12, 13, 14

(1) 畫出和左邊形狀大小一樣的圖形。



《答案》
(本題畫法僅供參考)

(2) 畫出和左邊形狀大小一樣的圖形。



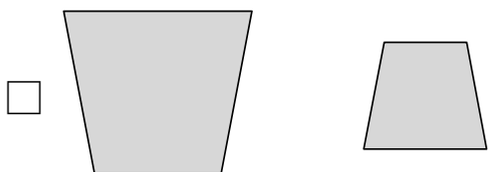
《答案》
(本題畫法僅供參考)

(3) 比比看，形狀和大小一樣的在□裡打√，不一樣的打×。



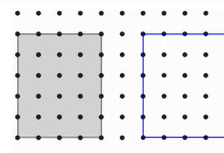
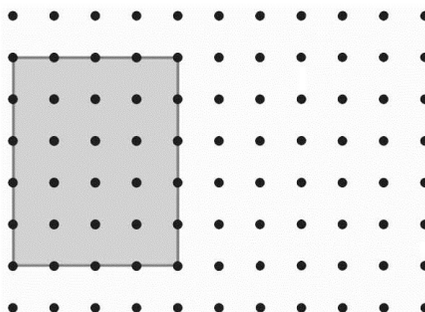
《答案》√

(4) 比比看，形狀和大小一樣的在□裡打√，不一樣的打×。



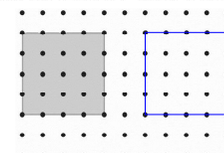
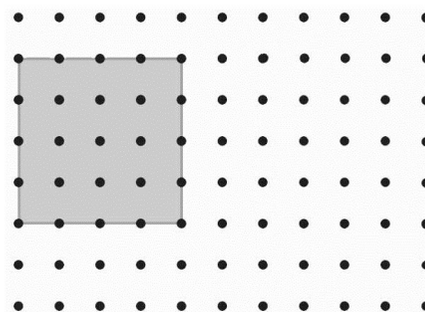
《答案》×

(5) 畫出和左邊形狀大小一樣的圖形。



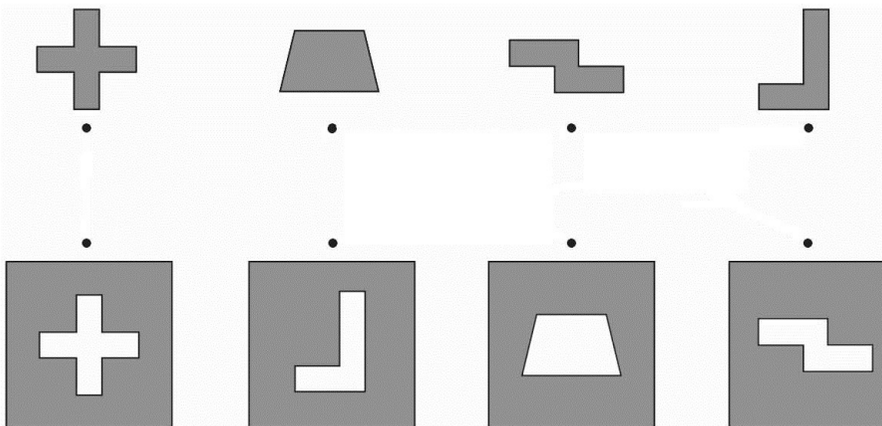
《答案》
(本題畫法僅供參考)

(6) 畫出和左邊形狀大小一樣的圖形。



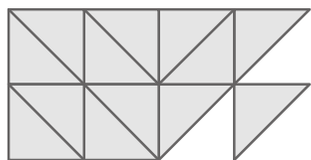
《答案》
(本題畫法僅供參考)

(7) 連連看。



《答案》

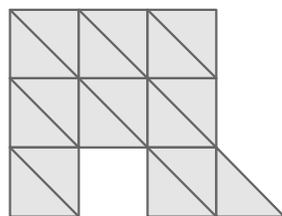
(1) 數一數，用了幾塊？



() 塊

《答案》13

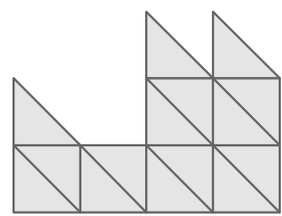
(2) 數一數，用了幾塊？



() 塊

《答案》17

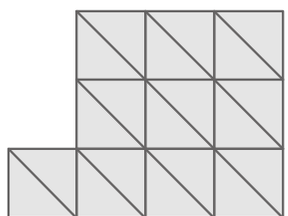
(3) 數一數，用了幾塊？



() 塊

《答案》15

(4) 數一數，用了幾塊？

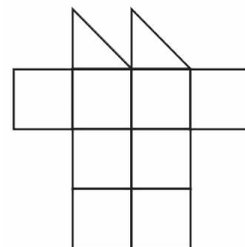


() 塊

《答案》20

(5) 數一數，下面圖形是用幾個

排成的？(2個可以拼成1個)

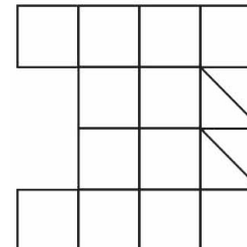


() 個

《答案》18

(6) 數一數，下面圖形是用幾個

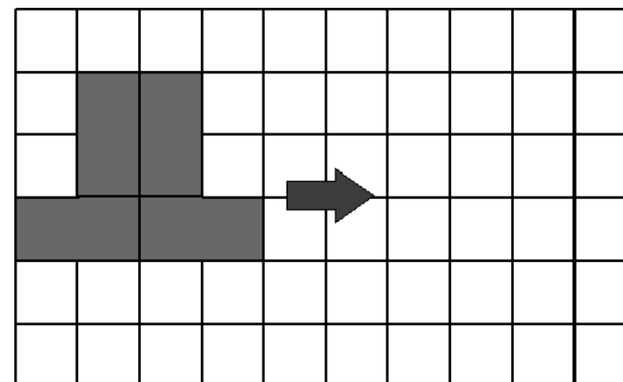
排成的？(2個可以拼成1個)



() 個

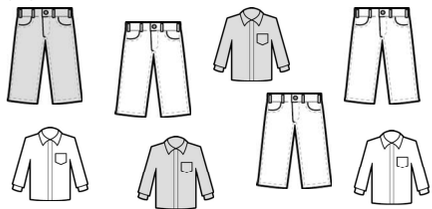
《答案》26

(7) 移動其中一塊會變成什麼造型？畫畫看。



《答案》本題畫法略

(1)把衣服分成兩組，可以怎麼分？



①上衣有()件，

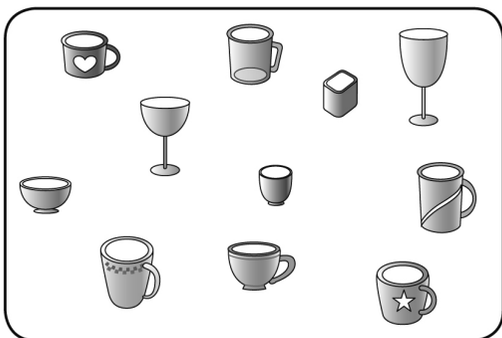
褲子有()件。

②白色有()件，

灰色有()件。

《答案》①4, 4 ②5, 3

(2)把杯子分成兩組，可以怎麼分？

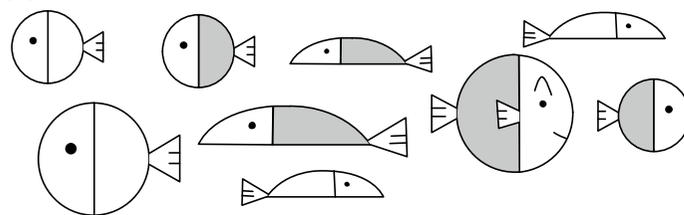


①	有把手	()個
	沒有把手	()個

②用你的方法分分看。

《答案》①6, 5 ②高腳杯2個、普通杯子9個(本題答案僅供參考)

(3)把下面的魚分成兩類，可以怎麼分？



①白色魚有()隻，

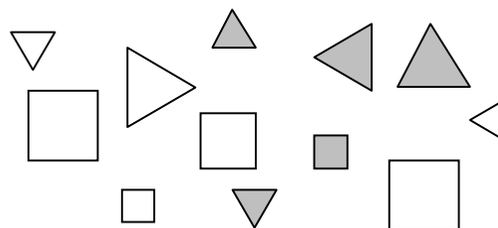
灰色魚有()隻。

②向左游的魚有()隻，

向右游的魚有()隻。

《答案》①4, 5 ②5, 4

(4)把下面的圖形分成兩堆，你會怎麼分？



①	正方形	()個
	三角形	()個

②用你的方法分分看。

《答案》①5, 7 ②白色7個、灰色5個(本題答案僅供參考)

(1) 一年級信班票選最喜歡的交通工具，每人投1票，完成表格，再回答問題。

公車	火車	飛機	捷運
正正 —	正下	正	正正 正
()票	()票	()票	()票

① 最多的人喜歡的交通工具是()，有()票。

② 最少的人喜歡的交通工具是()，有()票。

《答案》11, 8, 4, 14 ① 捷運, 14 ② 飛機, 4

(2) 下面是早餐店今天賣出的食品數量。

16個	17個	9個	4個

① 賣出數量最多的是()。

② 賣出數量最少的是()。

《答案》① ②

(3) 下面是愛班票選模範生的紀錄。

貞貞	波波	小揚	辰辰
5票	15票	12票	2票

① 一共有()個模範生候選人。

② 得票數最少的是()。

③ 得票數最多的是()。

④ 把得票數由多到少排出1、2、3、4。

貞貞 波波 小揚 辰辰

《答案》① 4 ② 辰辰 ③ 波波 ④ 3, 1, 2, 4

(4) 下面是小琦摺的紙星星，先完成表格，再回答問題。

	()個
	()個
	()個

① 哪種顏色的星星最多？

()色星星最多

② 哪種顏色的星星最少？

()色星星最少

《答案》5, 11, 8 ① 灰 ② 黑

<p>(1) 小芳有 15 枝鉛筆，給阿明 8 枝後，還剩下幾枝鉛筆？</p>	<p>《答案》剩下 7 枝鉛筆 詳解：$15-8=7$</p>
<p>(2) 叔叔抓了 18 條魚，吃掉 9 條，還剩下幾條魚？</p>	<p>《答案》剩下 9 條魚 詳解：$18-9=9$</p>
<p>(3) 籃子裡有 15 個番茄，吃了 6 個，還剩下幾個番茄？</p>	<p>《答案》剩下 9 個番茄 詳解：$15-6=9$</p>
<p>(4) 桌上原來有 12 個蘋果，吃掉 4 個，還剩下幾個蘋果？</p>	<p>《答案》剩下 8 個蘋果 詳解：$12-4=8$</p>

<p>(5) 玟萱有 16 張貼紙，妹妹有 9 張貼紙，玟萱比妹妹多幾張貼紙？</p>	<p>《答案》玟萱多 7 張貼紙 詳解：$16-9=7$</p>
<p>(6) 停車場裡有 13 輛機車和 8 輛汽車，汽車比機車少幾輛？</p>	<p>《答案》汽車少 5 輛 詳解：$13-8=5$</p>
<p>(7) 元泰有 7 枝鉛筆，弟弟有 15 枝鉛筆，弟弟比元泰多幾枝鉛筆？</p>	<p>《答案》弟弟多 8 枝鉛筆 詳解：$15-7=8$</p>
<p>(8) 球場上有 4 個男生和 13 個女生，男生比女生少幾個人？</p>	<p>《答案》男生少 9 個人 詳解：$13-4=9$</p>

<p>(1) 阿偉買了 15 個包子，要分給哥哥和姐姐。哥哥分到 6 個，姐姐分到幾個包子？</p>	<p>《答案》9 個包子 詳解：$15-6=9$</p>
<p>(2) 生態園裡有蝴蝶和蜻蜓，移走一些後，蝴蝶剩下 6 隻，蜻蜓剩下 8 隻，生態園裡還剩下幾隻昆蟲？</p>	<p>《答案》剩下 14 隻昆蟲 詳解：$6+8=14$</p>
<p>(3) 花園裡有紅花和黃花，園丁採收後，紅花剩下 8 朵，黃花剩下 7 朵，花園裡還剩下幾朵花？</p>	<p>《答案》剩下 15 朵花 詳解：$8+7=15$</p>
<p>(4) 禮堂裡有 13 張椅子，8 張椅子有人坐，沒有人坐的椅子有幾張？</p>	<p>《答案》5 張 詳解：$13-8=5$</p>

<p>(5) 有 13 個小朋友在游泳館裡，岸上有 7 個小朋友，水裡有幾個小朋友？</p>	<p>《答案》6 個小朋友 詳解：$13-7=6$</p>
<p>(6) 教室裡有 11 個小朋友，有 4 個是男生，女生有幾個？</p>	<p>《答案》7 個人 詳解：$11-4=7$</p>
<p>(7) 哥哥有 14 顆巧克力，有 8 顆圓形的，不是圓形的有幾顆？</p>	<p>《答案》6 顆 詳解：$14-8=6$</p>
<p>(8) 超商裡有賣紅豆冰和草莓冰，店長清點時，紅豆冰剩下 5 碗，草莓冰剩下 7 碗，超商還剩下幾碗冰？</p>	<p>《答案》剩下 12 碗冰 詳解：$5+7=12$</p>

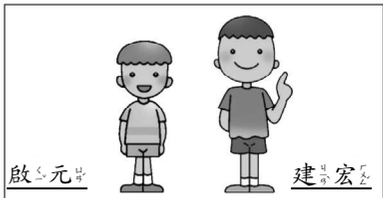
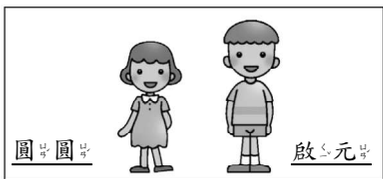
<p>(1) 想$13-4$—想$13-5$，填$13-6$填$13-7$看。</p> $13-4=(\quad)$ $13-5=(\quad)$ $13-6=(\quad)$ 《答案》9, 8, 7	<p>(2) 想$11-3$—想$11-4$，填$11-5$填$11-6$看。</p> $11-3=(\quad)$ $11-4=(\quad)$ $11-5=(\quad)$ 《答案》8, 7, 6
<p>(3) 想$14-5=9$—想$14-6$，填$14-7$填$14-8$看。</p> $14-5=9$ $14-6=(\quad)$ $14-7=(\quad)$ $14-8=(\quad)$ $14-9=(\quad)$ 《答案》8, 7, 6, 5	<p>(4) 想$12-3=9$—想$12-4$，填$12-5$填$12-6$看。</p> $12-3=9$ $12-4=(\quad)$ $12-5=(\quad)$ $12-6=(\quad)$ $12-7=(\quad)$ $12-8=(\quad)$ $12-9=(\quad)$ 《答案》8, 7, 6, 5, 4, 3
<p>(5) 想$15-7$—想$15-8$，填$15-9$填$15-6$看。</p> $15-7=(\quad)$ $15-8=(\quad)$ $15-9=(\quad)$ 《答案》8, 7, 6	<p>(6) 想$16-7$—想$16-8$，填$16-9$填$16-6$看。</p> $16-7=(\quad)$ $16-8=(\quad)$ $16-9=(\quad)$ 《答案》9, 8, 7

<p>(7) 想$15-6$—想$15-7$，填$15-8$填$15-9$看。</p> $15-6=(\quad)$ $15-7=(\quad)$ $15-8=(\quad)$ 《答案》9, 8, 7	<p>(9) 先觀察算式，再填答案。</p> $11-2=9$ $11-3=8$ $11-4=(\quad)$ $11-5=(\quad)$ $11-6=(\quad)$ $11-7=(\quad)$ $11-8=(\quad)$ $11-9=(\quad)$ 《答案》7, 6, 5, 4, 3, 2
<p>(8) 想$13-7$—想$13-8$，填$13-9$填$13-6$看。</p> $13-7=(\quad)$ $13-8=(\quad)$ $13-9=(\quad)$ 《答案》6, 5, 4	<p>(11) 比較大的在□裡打√，比較小的打×。</p> <input type="checkbox"/> $16-8$ <input type="checkbox"/> $17-8$ 《答案》×, √
<p>(10) 比較大的在□裡打√，比較小的打×。</p> <input type="checkbox"/> $14-8$ <input type="checkbox"/> $14-9$ 《答案》√, ×	<p>(13) 比較大的在□裡打√，比較小的打×。</p> <input type="checkbox"/> $14-5$ <input type="checkbox"/> $13-5$ 《答案》√, ×
<p>(12) 比較大的在□裡打√，比較小的打×。</p> <input type="checkbox"/> $12-6$ <input type="checkbox"/> $12-7$ 《答案》√, ×	

<p>(1) 比$13-5$比$12-5$，答$13-5$的$12-5$樣$13-5$的$12-5$在\square裡打\surd，不$13-5$一樣$12-5$的$12-5$打\times。 \square $13-5$ $12-5$ 《答案》 \times</p>	<p>(2) 比$13-5$比$14-6$，答$13-5$的$14-6$樣$13-5$的$14-6$在\square裡打\surd，不$13-5$一樣$14-6$的$14-6$打\times。 \square $13-5$ $14-6$ 《答案》 \surd</p>
<p>(3) 比$17-8$比$18-9$，答$17-8$的$18-9$樣$17-8$的$18-9$在\square裡打\surd，不$17-8$一樣$18-9$的$18-9$打\times。 \square $17-8$ $18-9$ 《答案》 \surd</p>	<p>(4) 比$15-6$比$14-7$，答$15-6$的$14-7$樣$15-6$的$14-7$在\square裡打\surd，不$15-6$一樣$14-7$的$14-7$打\times。 \square $15-6$ $14-7$ 《答案》 \times</p>
<p>(5) 比$12-5$比$14-8$，答$12-5$的$14-8$樣$12-5$的$14-8$在\square裡打\surd，不$12-5$一樣$14-8$的$14-8$打\times。 \square $12-5$ $14-8$ 《答案》 \times</p>	<p>(6) 比$16-8$比$14-6$，答$16-8$的$14-6$樣$16-8$的$14-6$在\square裡打\surd，不$16-8$一樣$14-6$的$14-6$打\times。 \square $16-8$ $14-6$ 《答案》 \surd</p>
<p>(7) 比$14-7$比$15-6$，答$14-7$的$15-6$樣$14-7$的$15-6$在\square裡打\surd，不$14-7$一樣$15-6$的$15-6$打\times。 \square $14-7$ $15-6$ 《答案》 \times</p>	<p>(8) 比$13-8$比$11-6$，答$13-8$的$11-6$樣$13-8$的$11-6$在\square裡打\surd，不$13-8$一樣$11-6$的$11-6$打\times。 \square $13-8$ $11-6$ 《答案》 \surd</p>

<p>(9) 把$13-5$答$12-5$是7的$12-5$減$12-5$法$13-5$算$12-5$式$12-5$圈$12-5$起$12-5$來$12-5$。 $13-5$ $12-5$ $12-6$ $14-7$ $12-7$ $16-8$ 《答案》 $12-5, 14-7$</p>	<p>(10) 把$11-5$答$15-9$是5的$11-5$減$15-9$法$11-5$算$15-9$式$11-5$圈$15-9$起$15-9$來$15-9$。 $11-5$ $15-9$ $18-9$ $11-6$ $13-7$ $12-7$ 《答案》 $11-6, 12-7$</p>
<p>(11) 把$11-3$答$12-4$是9的$11-3$減$12-4$法$11-3$算$12-4$式$11-3$圈$12-4$起$12-4$來$12-4$。 $11-3$ $12-4$ $15-6$ $14-8$ $12-7$ $13-4$ 《答案》 $15-6, 13-4$</p>	<p>(12) 把$13-5$答$12-5$是8的$13-5$減$12-5$法$13-5$算$12-5$式$13-5$圈$12-5$起$12-5$來$12-5$。 $13-5$ $12-5$ $12-6$ $14-7$ $12-8$ $16-8$ 《答案》 $13-5, 16-8$</p>

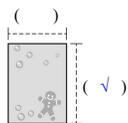
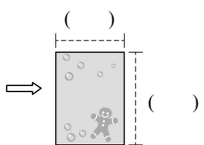
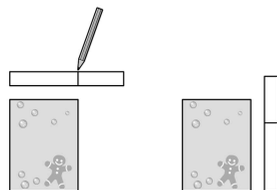
(1) 看看圖，比比圓圓和啟元，誰比較高？



(圓圓，建宏)

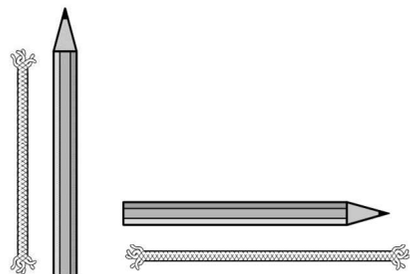
《答案》建宏

(2) 比比看看，書本的哪一邊比較長？在()裡打√。



《答案》

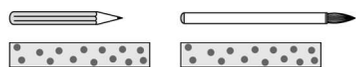
(3) 比比看看，哪一條繩子比較短？在()裡打√。



① () ② ()

《答案》①√

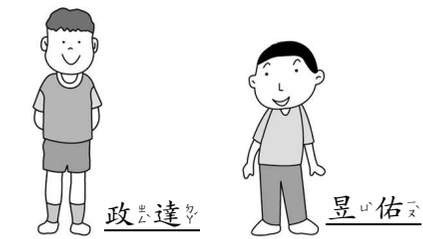
(4) 比比看看，哪一枝筆比較長？在()裡打√。



① () ② ()

《答案》②√

(5) 比比看看，誰最矮？在()裡打√。



政達()

昱佑()

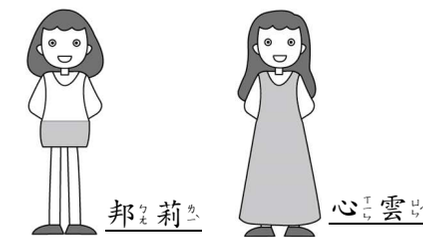


昱佑

士宜

《答案》士宜

(6) 比比看看，誰的頭髮最短？在()裡打√。

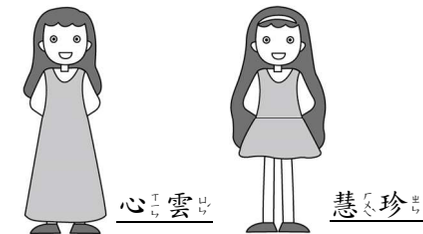


邦莉

心雲

邦莉()

心雲()



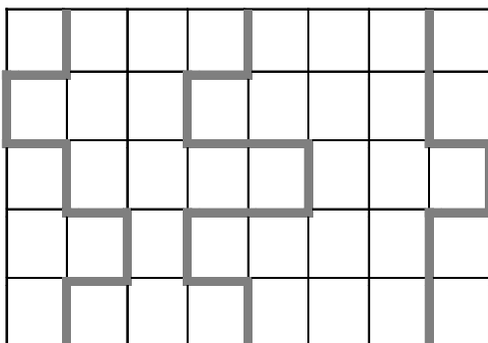
心雲

慧珍

慧珍()

《答案》邦莉

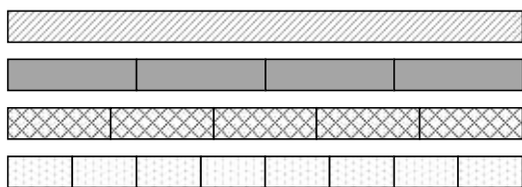
(1) 下面哪一條路線最長？
在()裡打√。



() () ()

《答案》() (√) ()

(2) 看圖填填看看。

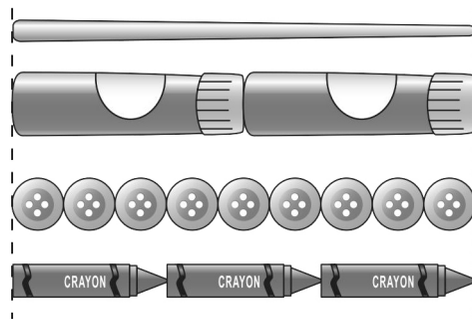


① 一條和()個一樣長；
也和()個一樣長；也和()個一樣長。

② 一條和()個一樣長。

《答案》① 4, 5, 8 ② 2

(3) 看圖回答問題。

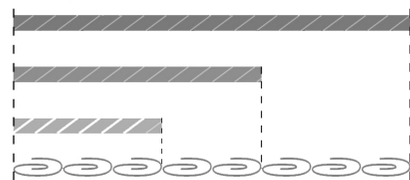


① 和()瓶一樣長；
又和()個一樣長；
也和()枝一樣長。

② 一枝和()個一樣長。

《答案》① 2, 9, 3 ② 3

(4) 三條繩子的長度，和幾個一樣長？



和()個一樣長；

和()個一樣長；

和()個一樣長。

《答案》8, 5, 3

(5) 紅緞帶比 7 個迴紋針短，藍緞帶比 8 個迴紋針長，哪一條緞帶比較長？

() 緞帶

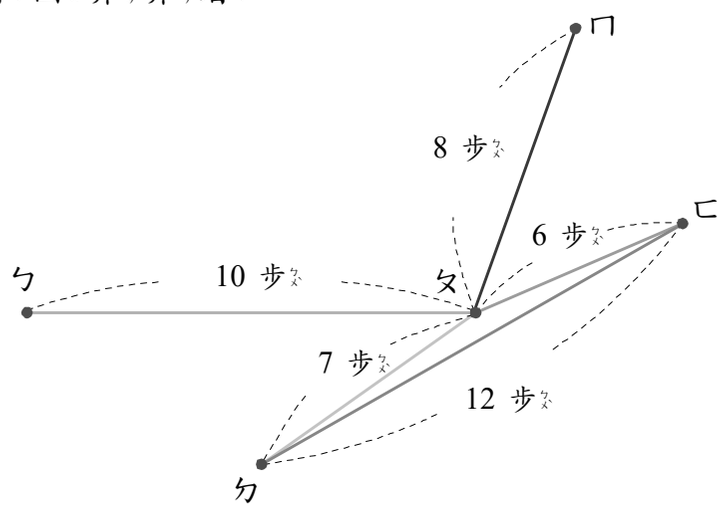
《答案》藍

(6) 相框和 11 個花片一樣長，保溫瓶和 17 個花片一樣長，哪一個比較長？

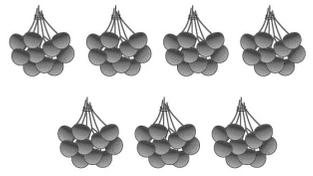
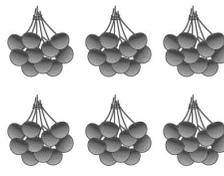
(相框, 保溫瓶)

《答案》保溫瓶

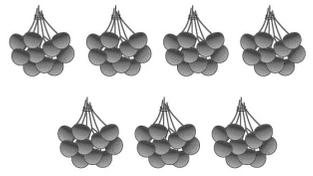
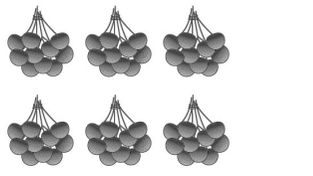
<p>(1) 偉志從花園走到菜園走了4步，走到灑水器又走了5步，偉志一共走了幾步？</p>	<p>《答案》9步 詳解：$4+5=9$</p>
<p>(2) 純妃從座位走到影印機走了7步，再走到碎紙機又走了4步，純妃一共走了幾步？</p>	<p>《答案》11步 詳解：$7+4=11$</p>
<p>(3) 小威從花園走到水池走了4步，再繞水池一圈走了6步，一共走了幾步？</p>	<p>《答案》10步 詳解：$4+6=10$</p>
<p>(4) 一條緞帶和5個迴紋針一樣長，2條緞帶會和幾個迴紋針一樣長？</p>	<p>《答案》和10個迴紋針一樣長 詳解：$5+5=10$</p>

<p>(5) 桌子的長和9枝鉛筆一樣長，小白板的長和5枝鉛筆一樣長，桌子的長比小白板多幾枝鉛筆長？</p>	<p>《答案》桌子多4枝鉛筆長 詳解：$9-5=4$</p>
<p>(6) 看圖算算看。</p>  <p>①從勺出發，經過匚再到匸，要走()步。 ②從匚出發，經過匚再到匚，要走()步。 ③從勺走到匚比從匚走到匸，要多走()步。 ④從匚走到匚比從匚直接走到匚，要少走()步。</p> <p>《答案》①18 ②13 ③2 ④6 詳解：①$10+8=18$ ②$6+7=13$ ③$10-8=2$ ④$12-6=6$</p>	

<p>(1) $63 - 64 - (\quad)$ $- (\quad) - (\quad) - 68$ 《答案》65, 66, 67</p>	<p>(2) $77 - 78 - (\quad)$ $- (\quad) - 81 - (\quad)$ 《答案》79, 80, 82</p>
<p>(3) $50 - 60 - (\quad)$ $- (\quad) - 90 - (\quad)$ 《答案》70, 80, 100</p>	<p>(4) $45 - 55 - (\quad)$ $- (\quad) - (\quad) - 95$ 《答案》65, 75, 85</p>
<p>(5) $76 \rightarrow 77 \rightarrow 78 \rightarrow (\quad) \rightarrow$ $(\quad) \rightarrow (\quad)$ 《答案》79, 80, 81</p>	<p>(6) 現在有 60 片餅乾，再烤 10 片，共有 () 片；再烤 10 片，共有 () 片。 《答案》70, 80</p>
<p>(7) 現在有 73 片餅乾。再烤 10 片，共有 () 片；再烤 10 片，共有 () 片。 《答案》83, 93</p>	<p>(8) 架子上有 98 輛玩具車，再放上 1 輛，共有 () 輛；再放上 1 輛，共有 () 輛。 《答案》99, 100</p>

<p>(9) 一串荔枝有 10 顆。  上面有 () 顆荔枝。再加 1 顆，共有 () 顆荔枝；再加 1 顆，共有 () 顆荔枝。 《答案》70, 71, 72</p>	<p>(10) 一串荔枝有 10 顆。  上面有 () 顆荔枝。再加 10 顆，共有 () 顆荔枝；再加 10 顆，共有 () 顆荔枝。 《答案》60, 70, 80</p>
<p>(11) 看圖回答問題。  共有 () 顆，再加 1 顆，一共有 () 顆。 《答案》59, 60</p>	
<p>(12) 看圖回答問題。  共有 () 顆，再加 10 顆，一共有 () 顆。 《答案》82, 92</p>	

<p>(1) $68 - 67 - (\quad)$ $- (\quad) - (\quad) - 63$ 《答案》66, 65, 64</p>	<p>(2) $82 - 81 - (\quad)$ $- (\quad) - 78 - (\quad)$ 《答案》80, 79, 77</p>
<p>(3) $100 - 90 - (\quad)$ $- (\quad) - 60 - (\quad)$ 《答案》80, 70, 50</p>	<p>(4) $85 - 75 - (\quad)$ $- (\quad) - (\quad) - 35$ 《答案》65, 55, 45</p>
<p>(5) $93 \rightarrow 92 \rightarrow 91 \rightarrow (\quad) \rightarrow (\quad) \rightarrow (\quad)$ 《答案》90, 89, 88</p>	<p>(6) 盒子裡有 100 片餅乾，吃掉 10 片，還剩下 () 片；再吃掉 10 片，還剩下 () 片。 《答案》90, 80</p>
<p>(7) 盒子裡有 73 片餅乾。吃掉 10 片，還剩下 () 片；再吃掉 10 片，還剩下 () 片。 《答案》63, 53</p>	<p>(8) 玩具店裡有 80 輛玩具車，賣掉 1 輛，剩下 () 輛；再賣掉 1 輛，剩下 () 輛。 《答案》79, 78</p>

<p>(9) 一串荔枝有 10 顆。  上面有 () 顆荔枝。吃掉 1 顆，剩下 () 顆荔枝；再吃掉 1 顆，剩下 () 顆荔枝。 《答案》70, 69, 68</p>	<p>(10) 一串荔枝有 10 顆。  上面有 () 顆荔枝。吃掉 10 顆，剩下 () 顆荔枝；再吃掉 10 顆，剩下 () 顆荔枝。 《答案》60, 50, 40</p>
<p>(11) 看圖回答問題。  共有 () 顆，拿走 1 顆，剩下 () 顆。 《答案》59, 58</p>	
<p>(12) 看圖回答問題。  共有 () 顆，拿走 10 顆，剩下 () 顆。 《答案》79, 69</p>	

(1) 58 可以分成()個十和()個一。

《答案》5, 8(本題答案僅供參考)

(2) 32 可以分成()個十和()個一。

《答案》3, 2(本題答案僅供參考)

(3) 94 是()個十和()個一合起來的。

《答案》9, 4(本題答案僅供參考)

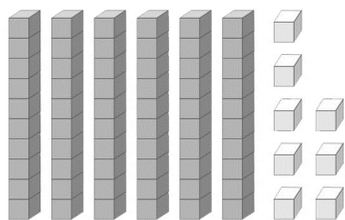
(4) 7 個十和 5 個一合起來是()。

《答案》75

(5) 3 個十和 15 個一合起來是()。也可以換成 4 個十和()個一。

《答案》45, 5

(7) 有多少? 記在定位板上。



有()個十和()個一，合起來是()。

十位	個位

《答案》6, 8, 68,

十位	個位
6	8

(8) 每格櫃子都有號碼，請你想想，再回答。

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53		55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65			68	69	

① 有幾個櫃子的號碼不見了，請你幫忙補上去。

② 小青的櫃子號碼，個位數字是 5，十位數字和個位數字一樣，小青櫃子的號碼是()。

③ 小玉的櫃子號碼，個位數字和小青一樣，十位數字比小青的大 1，小玉櫃子的號碼是()。

④ 小文的櫃子號碼，十位數字比小玉的小 1，個位數字是 8，小文櫃子的號碼是()。

《答案》①54, 66, 67, 70 ②55 ③65 ④58

(9) 10 個甜甜圈裝一盒。

勇志買了 75 個甜甜圈，最多可以裝成()盒，還剩下()個。

75 可以分成()個十和()個一。

《答案》7, 5, 7, 5

<p>(1) 圈一圏看，哪一個數比較大？</p> <p>① 37 73</p> <p>② 89 86</p> <p>《答案》①73 ②89</p>	<p>(2) 圈一圏看，哪一個數比較大？</p> <p>① 52 81</p> <p>② 51 57</p> <p>《答案》①81 ②57</p>
<p>(3) 比一比，把小的數圈起來。</p> <p>① 66 86</p> <p>② 37 73</p> <p>《答案》①66 ②37</p>	<p>(4) 比一比，把小的數圈起來。</p> <p>① 56 47</p> <p>② 85 58</p> <p>《答案》①47 ②58</p>
<p>(5) 比一比，把小的數圈起來。</p> <p>① 84 92</p> <p>② 100 90</p> <p>《答案》①84 ②90</p>	<p>(6) 比一比，把大的數圈起來。</p> <p>① 35 53</p> <p>② 69 63</p> <p>《答案》①53 ②69</p>
<p>(7) 雲霄飛車有 52 個座位，有 62 個人在排隊，可以一次載完嗎？ ()</p> <p>《答案》不可以</p>	<p>(8) 小方有 38 張卡片，小玉有 32 張卡片，誰的卡片比較多？()</p> <p>《答案》小方</p>

<p>(9) 小火車上有 55 個座位，一年 5 班有 27 個小朋友，能不能一次全部搭上火車？(能，不能)</p> <p>《答案》能</p>	<p>(10) 校長有 88 張貼紙，要送給 69 個小朋友，一個人 1 張，夠不夠？(夠，不夠)</p> <p>《答案》夠</p>												
<p>(11) 寫出 3 個比 63 大的數。</p> <p>《答案》64、65、66 (本題答案僅供參考)</p>	<p>(12) 寫出 3 個個位數字是 6，而且比 86 小的數。</p> <p>《答案》76、66、56 (本題答案僅供參考)</p>												
<p>(13) 下面是早餐店今日各種三明治賣出的數量，依照數量由多到少寫出 1、2、3、4。</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">招牌</th> <th style="padding: 5px;">鮭魚</th> <th style="padding: 5px;">火腿</th> <th style="padding: 5px;">蔬菜</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">85 個</td> <td style="padding: 5px;">63 個</td> <td style="padding: 5px;">57 個</td> <td style="padding: 5px;">87 個</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> <td style="padding: 5px;"> </td> </tr> </tbody> </table> <p>《答案》2, 3, 4, 1</p>		招牌	鮭魚	火腿	蔬菜	85 個	63 個	57 個	87 個				
招牌	鮭魚	火腿	蔬菜										
85 個	63 個	57 個	87 個										

(1) 下面**是**百數表的**一部分**，**填**填看。

72		74	75	
82		84		86
92	93		95	

72	73	74	75	76
82	83	84	85	86
92	93	94	95	96

《答案》

(2) 下面**是**百數表的**一部分**，**填**填看。

41	42		44	45
		53		55
61		63		65

41	42	43	44	45
51	52	53	54	55
61	62	63	64	65

《答案》

(3) 下面**是**百數表的**一部分**，**填**填看。

53			56	
	64	65		67
73		75	76	

53	54	55	56	57
63	64	65	66	67
73	74	75	76	77

《答案》

(4) 下面**是**百數表的**一部分**，**填**填看。

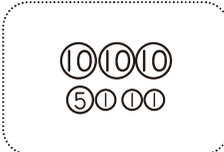
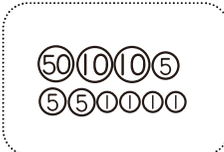
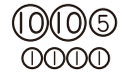
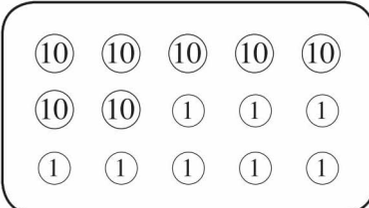
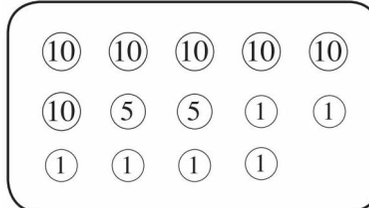
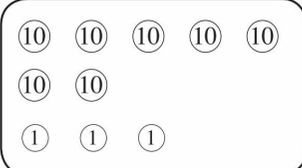
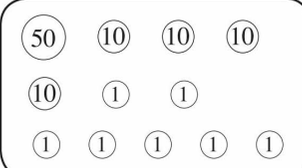
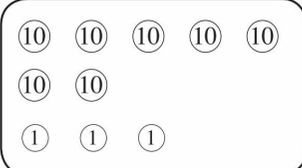
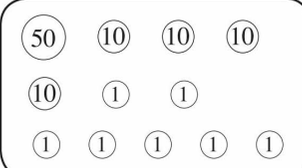
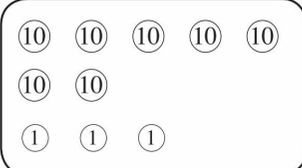
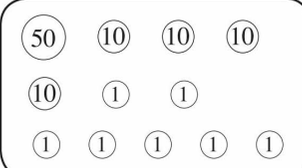
		18	19	20
	27		29	
36	37	38		

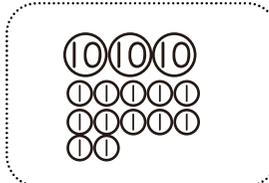
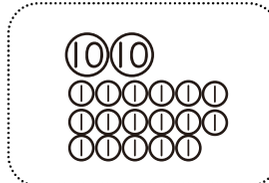
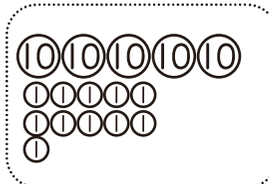
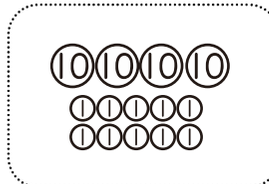
16	17	18	19	20
26	27	28	29	30
36	37	38	39	40

《答案》

<p>(1) 阿丫威想買  25元。</p> <p>① 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>② 用 5 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》①25 ②5</p>
<p>(2) 艾亞想買  35元。</p> <p>① 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>② 用 5 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》①35 ②7</p>
<p>(3) 世山要買一頂 70 元的帽子。</p> <p>① 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>② 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》①70 ②7</p>
<p>(4) 巧伶要買一瓶 100 元的果汁。</p> <p>① 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>② 用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>③ 用 50 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》①100 ②10 ③2</p>

<p>(5) 君宜買  9元 和  6元，</p> <p>一共要付()個。</p> <p>《答案》15</p>	<p>(6) 至希買糖果花了 10000000000，是花了()元。</p> <p>《答案》9</p>
<p>(7) 中偉有 11111111， 11111111，</p> <p>買  花掉 7 元，</p> <p>還剩下()元。</p> <p>《答案》9</p>	<p>(8) 銘發有 11111111， 11111111， 11111111， 11111111，</p> <p>買  花掉 5 元，</p> <p>還剩下()元。</p> <p>《答案》15</p>
<p>(9) 兩辰買  20元，</p> <p>用 10 來付錢，要付()個；</p> <p>用 5 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》2, 4</p>	<p>(10) 光明買  30元，</p> <p>用 10 來付錢，要付()個；</p> <p>用 5 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》3, 6</p>
<p>(11) 萬安買  50元，</p> <p>用 50 來付錢，要付()個；</p> <p>用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》1, 5</p>	<p>(12) 弘安買  80元，</p> <p>用 10 來付錢，要付()個。</p> <p>《答案》8</p>

<p>(1)</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">()元</p> <p>《答案》38</p>	<p>(2)</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">()元</p> <p>《答案》64</p>		
<p>(3)</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">()元</p> <p>《答案》89</p>	<p>(4)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>有()個十、()個五和()個一，合起來是()元。</p> <p>《答案》2, 1, 4, 29</p>		
<p>(5)</p> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">()元</p> <p>《答案》78</p>	<p>(6)</p> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">()元</p> <p>《答案》76</p>		
<p>(7) 對的在()裡畫○，錯的打×。</p> <p>()①73 元 ()②85 元</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 5px;">  </td> <td style="border: 1px solid gray; border-radius: 15px; padding: 5px;">  </td> </tr> </table> <p>《答案》①○ ②×</p>			
			

<p>(8) 哥哥</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div>	<p>弟弟</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div>
<p>① 哥哥有()個十和()個一，合起來是()元。</p> <p>② 弟弟有()個十和()個一，合起來是()元。</p> <p>③ 圈圈看看，誰的錢比較多？ (哥哥, 弟弟, 一樣多)</p> <p>《答案》①3, 12, 42 ②2, 17, 37 ③哥哥</p>	
<p>(9) 小明</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div>	<p>小君</p> <div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;">  </div>
<p>① 小明有()個十和()個一，合起來是()元。</p> <p>② 小君有()個十和()個一，合起來是()元。</p> <p>③ 圈圈看看，誰的錢比較多？ (小明, 小君, 一樣多)</p> <p>《答案》①5, 11, 61 ②4, 10, 50 ③小明</p>	

(1) 姐姐有 5 個 10，買一枝 25 元的尺，最少要付 () 個 10 才夠。

《答案》3

(2) 凱恩有 9 個 10，他想要買一輛 79 元的玩具車，最少要付 () 個 10 才夠。

《答案》8

(3) 明靈有 7 個 10，她想要買一個 52 元的洋娃娃，最少要付 () 個 10 才夠。

《答案》6

(4) 自強有 6 個 10，買一個 32 元的麵包，最少要付 () 個 10 才夠。

《答案》4

(5) 要怎麼付錢才會剛好？用 50、10、5 或 1 畫畫看。

① 59 元的漢堡。

② 98 元的炒飯套餐。

《答案》(本題畫法僅供參考)

① 50 5 1 1 1 1

② 50 10 10 10 10 5 1 1 1

(6) 恩誠買一束 40 元的玫瑰花，付了 50，要找回多少元？畫畫看。找回 () 元。

《答案》本題畫法略，10

(7) 琪琪買一包 64 元的貼紙，付了 7 個 10，要找回多少元？畫畫看。找回 () 元。

《答案》本題畫法略，6

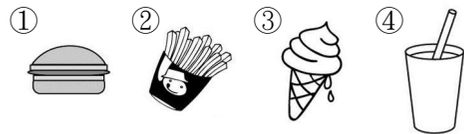
(8) 玉秀買一個 88 元的鉛筆盒，付了 9 個 10，要找回多少元？畫畫看。找回 () 元。

《答案》本題畫法略，2

(9) 依玲買一盒 30 元的糖果，付了 50，要找回多少元？畫畫看。找回 () 元。

《答案》本題畫法略，20

(10) 小明有 10 5 5 5 1 1 1。想想看，他的錢不夠買什麼東西？把號碼寫下來。



36元 63元 25元 38元

《答案》①、②、④

(11) 慧慧買一塊 90 元的小蛋糕，付了 2 個 50，要找回多少元？畫畫看。找回 () 元。

《答案》本題畫法略，10

<p>(1) 桌上有 35 瓶汽水，水和 4 瓶可樂，一共有幾瓶飲料？</p>	<p>《答案》39 瓶飲料 詳解：$35+4=39$</p>
<p>(2) 小雅有 14 顆巧克力，姐姐又給她 5 顆，小雅一共有幾顆巧克力？</p>	<p>《答案》19 顆巧克力 詳解：$14+5=19$</p>
<p>(3) 聖誕樹上綁了 27 個裝飾品，小華又綁了 20 個，一共有幾個裝飾品？</p>	<p>《答案》47 個裝飾品 詳解：$27+20=47$</p>
<p>(4) 飲料店賣出 35 杯烏龍茶和 50 杯紅茶，一共賣出幾杯茶？</p>	<p>《答案》85 杯茶 詳解：$35+50=85$</p>

<p>(5) 甜點店老闆做了 53 個巧克力甜甜圈和 14 個草莓甜甜圈，一共做了幾個甜甜圈？</p>	<p>《答案》67 個甜甜圈 詳解：$53+14=67$</p>
<p>(6) 一份炸雞 45 元，一份小香腸 12 元，哥哥各買一份，一共要幾元？</p>	<p>《答案》57 元 詳解：$45+12=57$</p>
<p>(7) 冰箱裡有 36 瓶果汁牛奶和 21 瓶巧克力牛奶，冰箱裡一共有幾瓶牛奶？</p>	<p>《答案》57 瓶牛奶 詳解：$36+21=57$</p>
<p>(8) 爸爸吃了 23 顆水餃，哥哥吃了 16 顆，兩個人一共吃了幾顆水餃？</p>	<p>《答案》39 顆水餃 詳解：$23+16=39$</p>

<p>(1) 水果行上午賣出 48 顆橘子，和 9 顆柳丁，一共賣出多少顆水果？</p>	<p>《答案》57 顆水果 詳解：$48+9=57$</p>
<p>(2) 嘉成買了一本 35 元的筆記本和一枝 8 元的鉛筆，一共花了多少元？</p>	<p>《答案》43 元 詳解：$35+8=43$</p>
<p>(3) 玉婕有 7 元，爸爸又給她 25 元，玉婕現在有多少元？</p>	<p>《答案》32 元 詳解：$7+25=32$</p>
<p>(4) 阿浩有 5 張榮譽卡，這學期又得到 18 張，阿浩現在有多少張榮譽卡？</p>	<p>《答案》23 張榮譽卡 詳解：$5+18=23$</p>

<p>(5) 魚缸裡有 24 條魚，再放進去 19 條，一共有幾條魚？</p>	<p>《答案》43 條魚 詳解：$24+19=43$</p>
<p>(6) 電器行這個月賣出 24 臺電視，上個月賣出 28 臺，兩個月一共賣出幾臺電視？</p>	<p>《答案》52 臺電視 詳解：$24+28=52$</p>
<p>(7) 姐姐有 45 張郵票，妹妹有 36 張，兩個人一共有幾張郵票？</p>	<p>《答案》81 張郵票 詳解：$45+36=81$</p>
<p>(8) 文具店原來有 25 包色紙，又買進 55 包後，現在一共有幾包色紙？</p>	<p>《答案》80 包色紙 詳解：$25+55=80$</p>

<p>(1) 媽媽買了 28 個蘋果，回家後發現有 3 個壞掉了，沒有壞掉的蘋果有幾個？</p>	<p>《答案》25 個 詳解：$28-3=25$</p>
<p>(2) 有 36 個火腿三明治和 10 個玉米三明治，火腿三明治比玉米三明治多幾個？</p>	<p>《答案》火腿三明治多 26 個 詳解：$36-10=26$</p>
<p>(3) 奶奶包了 78 顆水餃，全家人吃了 30 顆，還剩下幾顆水餃？</p>	<p>《答案》剩下 48 顆水餃 詳解：$78-30=48$</p>
<p>(4) 姐姐摺了 46 隻紙鶴，送給同學 30 隻，還剩下幾隻紙鶴？</p>	<p>《答案》剩下 16 隻紙鶴 詳解：$46-30=16$</p>

<p>(5) 爸爸有 37 個花瓶，賣掉 32 個後，還剩下幾個花瓶？</p>	<p>《答案》剩下 5 個花瓶 詳解：$37-32=5$</p>
<p>(6) 姐姐有 24 件長褲和 14 件短褲，短褲比長褲少幾件？</p>	<p>《答案》短褲少 10 件 詳解：$24-14=10$</p>
<p>(7) 有 48 條紅豆吐司和 12 條地瓜吐司，紅豆吐司比地瓜吐司多幾條？</p>	<p>《答案》紅豆吐司多 36 條 詳解：$48-12=36$</p>
<p>(8) 桶子裡有 75 個積木，拿出 33 個後，桶子裡剩下幾個積木？</p>	<p>《答案》剩下 42 個積木 詳解：$75-33=42$</p>

<p>(1) 植_ㄉ物_ㄉ園_ㄉ裡_ㄉ有_ㄉ 75 個_ㄉ人_ㄉ，走_ㄉ掉_ㄉ 7 個_ㄉ人_ㄉ後_ㄉ，植_ㄉ物_ㄉ園_ㄉ裡_ㄉ還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ個_ㄉ人_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 68 個人 詳解：$75-7=68$</p>
<p>(2) 小_ㄉ伶_ㄉ有_ㄉ 53 元_ㄉ，買_ㄉ冰_ㄉ棒_ㄉ花_ㄉ了_ㄉ 8 元_ㄉ，還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ元_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 45 元 詳解：$53-8=45$</p>
<p>(3) 麵_ㄉ包_ㄉ店_ㄉ做_ㄉ了_ㄉ 36 個_ㄉ牛_ㄉ角_ㄉ麵_ㄉ包_ㄉ，賣_ㄉ掉_ㄉ 8 個_ㄉ後_ㄉ，還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ個_ㄉ牛_ㄉ角_ㄉ麵_ㄉ包_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 28 個牛角麵包 詳解：$36-8=28$</p>
<p>(4) 小_ㄉ安_ㄉ有_ㄉ 41 張_ㄉ貼_ㄉ紙_ㄉ，送_ㄉ給_ㄉ妹_ㄉ妹_ㄉ 5 張_ㄉ後_ㄉ，小_ㄉ安_ㄉ還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ張_ㄉ貼_ㄉ紙_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 36 張貼紙 詳解：$41-5=36$</p>

<p>(5) 一_ㄉ杯_ㄉ芋_ㄉ頭_ㄉ牛_ㄉ奶_ㄉ 65 元_ㄉ、一_ㄉ杯_ㄉ珍_ㄉ珠_ㄉ奶_ㄉ茶_ㄉ 39 元_ㄉ，一_ㄉ杯_ㄉ芋_ㄉ頭_ㄉ牛_ㄉ奶_ㄉ比_ㄉ一_ㄉ杯_ㄉ珍_ㄉ珠_ㄉ奶_ㄉ茶_ㄉ貴_ㄉ多_ㄉ少_ㄉ元_ㄉ？</p>	<p>《答案》芋頭牛奶貴 26 元 詳解：$65-39=26$</p>
<p>(6) 一_ㄉ桶_ㄉ果_ㄉ凍_ㄉ有_ㄉ 68 個_ㄉ，恆_ㄉ恆_ㄉ吃_ㄉ了_ㄉ 19 個_ㄉ，還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ個_ㄉ果_ㄉ凍_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 49 個果凍 詳解：$68-19=49$</p>
<p>(7) 學_ㄉ校_ㄉ原_ㄉ來_ㄉ有_ㄉ 63 把_ㄉ愛_ㄉ心_ㄉ傘_ㄉ，借_ㄉ給_ㄉ小_ㄉ朋_ㄉ友_ㄉ 48 把_ㄉ後_ㄉ，還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ把_ㄉ愛_ㄉ心_ㄉ傘_ㄉ？</p>	<p>《答案》剩下 15 把愛心傘 詳解：$63-48=15$</p>
<p>(8) 曉_ㄉ青_ㄉ有_ㄉ 70 元_ㄉ，小_ㄉ偉_ㄉ有_ㄉ 46 元_ㄉ，小_ㄉ偉_ㄉ比_ㄉ曉_ㄉ青_ㄉ少_ㄉ幾_ㄉ元_ㄉ？</p>	<p>《答案》小偉少 24 元 詳解：$70-46=24$</p>

<p>(1) 班上^有 22 個小朋友[，] 一個^人吃 1 個^布丁[，] 布^丁多 7 個[，] 共^有 幾^個 布^丁？</p>	<p>《答案》29 個布^丁 詳解：$22+7=29$</p>
<p>(2) 餐廳^裡 有 28 個^小朋^友， 一個^人坐 1 張^椅子[，] 椅^子不^夠 6 張[，] 餐^廳裡^有 幾^張 椅^子？</p>	<p>《答案》22 張椅^子 詳解：$28-6=22$</p>
<p>(3) 故^事書^有 17 頁[，] 小^志從^第 1 頁^看到^第 9 頁[，] 還^有 幾^頁沒^看？</p>	<p>《答案》還有 8 頁沒看 詳解：$17-9=8$</p>
<p>(4) 姐^姐數^蘋果[，] 從^第 1 個^數到^第 25 個[，] 後^面還^有 4 個^沒數[，] 全^部有^幾個^蘋果[？]</p>	<p>《答案》29 個蘋^果 詳解：$25+4=29$</p>

<p>(5) 桌^上 有 15 個^果凍[，] 布^丁比^果凍^少 7 個[，] 布^丁有^幾個[？]</p>	<p>《答案》8 個布^丁 詳解：$15-7=8$</p>
<p>(6) 會^議室^裡 有 12 張^椅子[，] 桌^子比^椅子^少 8 張[，] 桌^子有^幾張[？]</p>	<p>《答案》4 張桌^子 詳解：$12-8=4$</p>
<p>(7) 哥^哥摺^紙船^用了 13 張^色紙[，] 摺^紙船^多用 5 張^色紙[，] 哥^哥摺^紙飛^機用^了 幾^張 色^紙？</p>	<p>《答案》18 張色^紙 詳解：$13+5=18$</p>
<p>(8) 媽^媽買^了 27 顆^柳丁[，] 阿^姨比^媽媽^多買 16 顆[，] 阿^姨買^了 幾^顆 柳^丁？</p>	<p>《答案》43 顆柳^丁 詳解：$27+16=43$</p>

(1) 先完成月曆，再回答各問題。

5月						
日	一	二	三	四	五	六
		1	2			
			30	31		

- ① 5月一共有()天。
- ② 5月有()個星期一和()個星期二。
- ③ 如果今天是5月14日，昨天是()月()日，明天是()月()日。
- ④ 如果今天是5月30日，昨天是()月()日，明天是()月()日。
- ⑤ 如果今天是5月20日，昨天是()月()日，明天是()月()日。

5月						
日	一	二	三	四	五	六
		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		

《答案》

- ①31 ②4, 5 ③5, 13, 5, 15
④5, 29, 5, 31 ⑤5, 19, 5, 21

(2) 看下面的月曆填填看看。

八月						
日	一	二	三	四	五	六
			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	

- ① 今年的父親節是()月()日星期()。
- ② 父親節的前一天是妹妹的生日，那天是()月()日星期()。
- ③ 小雲準備在8月的第1個星期()日去買父親節禮物和妹妹的生日禮物，那一天是8月()日星期()日。

- 《答案》①8, 8, 三
②8, 7, 二 ③5

(3) 看下面的月曆填填看看。

四月						
日	一	二	三	四	五	六
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					

- ① 4月的週休二日一共有()天。
- ② 4月的最後一天是星期()。
- ③ 哥哥每個星期二要練球，4月要練球的日期是4月()日、()日、()日。

- 《答案》①9 ②一
③3, 10, 17, 24

(1) 同一年中，哪一個日期先到？按照順序在()裡填入 1~5。
 () 7 月 13 日
 () 8 月 9 日
 () 12 月 7 日
 () 12 月 31 日
 () 3 月 2 日
 《答案》2, 3, 4, 5, 1

(2) 把一年中的日期由先到後，在()裡填入 1~6。
 () 4 月 9 日
 () 8 月 16 日
 () 12 月 15 日
 () 11 月 9 日
 () 12 月 25 日
 () 3 月 30 日
 《答案》2, 3, 5, 4, 6, 1

(3) 小穎的生日是 7 月 5 日，小言的生日是 5 月 7 日，今年誰先過生日？
 (小穎, 小言)
 《答案》小言

(4) 小佩的生日是 6 月 8 日，小美的生日是 8 月 6 日，今年誰先過生日？
 (小佩, 小美)
 《答案》小佩

(5) 阿立的生日是 9 月 9 日，小米的生日是 3 月 29 日，誰的生日比較早到？
 (阿立, 小米)
 《答案》小米

(6) 小宇的生日是 2 月 15 日，小容的生日是 4 月 3 日，誰的生日比較早到？
 (小宇, 小容)
 《答案》小宇

(7) 同一年中，最先到的是的打√，最後到的是的打×。
 () 5 月 24 日
 () 1 月 5 日
 () 7 月 28 日
 《答案》() (√) (×)

(8) 同一年中，最先到的是的打√，最後到的是的打×。
 () 8 月 3 日
 () 6 月 4 日
 () 3 月 8 日
 《答案》(×) () (√)

(9) 看月曆回答問題。7 月分誰最後過生日？
 ()

(10) 看月曆回答問題。8 月分誰最先過生日？
 ()

7 月						
日	一	二	三	四	五	六
/	/	1	2	3	4 小玉生日	5
6	7	8	9	10	11	12 小言生日
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29 小梅生日	30	31	/	/

《答案》小梅

8 月						
日	一	二	三	四	五	六
/	/	1	2	3	4	5
6	7	8	9 萱萱生日	10	11	12 小卉生日
13	14	15	16	17	18	19
20	21 小彥生日	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	/	/

《答案》萱萱