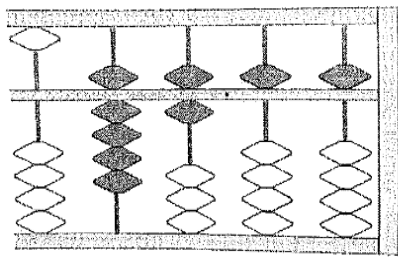


题数: 40 题

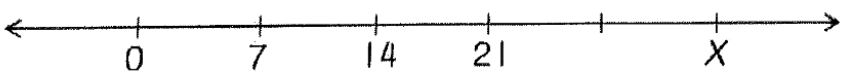
时间: 1 小时

日期: _____

<p>1</p>	<p>下图显示一个珠算盘，写出所表示的数目。</p>  <p>数字 : _____</p> <p>文字 : _____</p>	<p>(2 分)</p> <p>SP 1.1.1</p>
<p>2</p>	<p>排列以下数目。</p> <p>7 552 7 739 7 660 7 775 7 281</p> <p>逆序排列: _____、_____、_____、_____、_____</p>	<p>(2 分)</p> <p>SP 1.1.2</p>
<p>3</p>	<p>下图显示四张数目卡。</p> <p>4 7 0 1</p> <p>用以上的数字组成最大数目和最小数目。</p> <p>i 最大数目: _____</p> <p>ii 最小数目: _____</p> <p>iii 找出最大数目和最小数目之间的差。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 20px; width: 150px; height: 100px; margin-left: 200px;"></div>	<p>(1 分)</p> <p>(1 分)</p> <p>(2 分)</p> <p>SP 1.4.1</p> <p>SP 2.2.1</p>

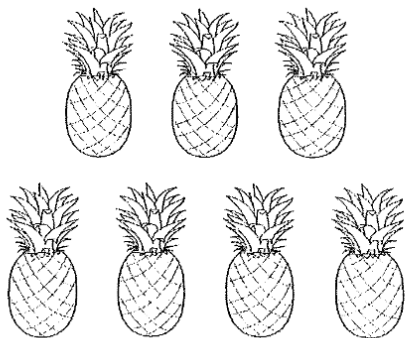
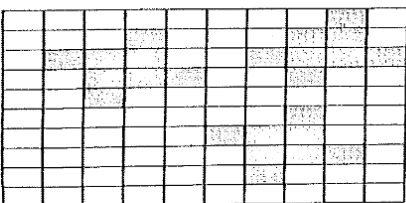
名字: _____

日期: _____

4	<p>完成以下数列。</p> <p>3 423、____、3 623、____、3 823</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 1.3.2</p>
5	<p>确认未知数和写出有关的算式，以 h 来表示未知数。</p> <p>建伟买了一些贴纸，哥哥又给他 8 张，他现在共有 21 张贴纸。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> 算式： </div>	<p>(2分)</p> <p>SP 2.6.2</p>
6	 <p>X 是什么数目? _____</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 2.3.1</p>
7	<p>$5\,336 - 2\,734 + 4\,688$</p> <p>=</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 2.5.1</p>

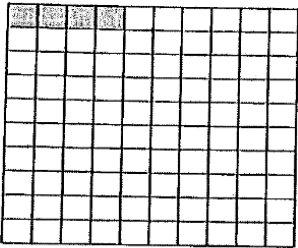
名字: _____

日期: _____

8	<p>根据分数涂上颜色。</p> <p>$\frac{4}{7}$</p> 	<p>(2分)</p> <p>SP 3.1.1</p>
9	<p>$\frac{1}{10} + \frac{1}{10} =$</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 3.1.5</p>
10	<p>以数字和文字写出涂黑部分的小数。</p>  <p>数字 : _____</p> <p>文字 : _____</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 3.2.1</p>
11	<p>$0.6 - 0.38$</p> <p>=</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 3.2.5</p>

名字: _____

日期: _____

12	<p>根据图片，完成以下图表。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <table border="1"> <tr> <td style="padding: 5px;">百分数</td> <td style="width: 100px; height: 40px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">小数</td> <td style="width: 100px; height: 40px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">百分比</td> <td style="width: 100px; height: 40px;"></td> </tr> </table> </div>	百分数		小数		百分比		<p>(3分)</p> <p>SP 3.3.3</p>
百分数								
小数								
百分比								
13	<p>小龙抛出一百次篮球，有 74 次进了篮，没进篮的球占了多少百分比？</p> <p>_____</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 3.3.4</p>						
14	<p>以竖式计算 $RM\ 5\ 922 \div 6$</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 4.5.1</p>						
15	<p>$RM25.6 + RM369.05 + RM130$</p> <p>=</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 4.3.1</p>						

名字: _____

日期: _____

16 根据各国的钱币，连一连。



马来西亚



泰国

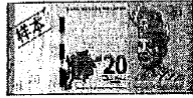


新加坡

(3分)

SP 4.6.1

17 以数字写出有关币值。



(2分)

SP 4.1.1

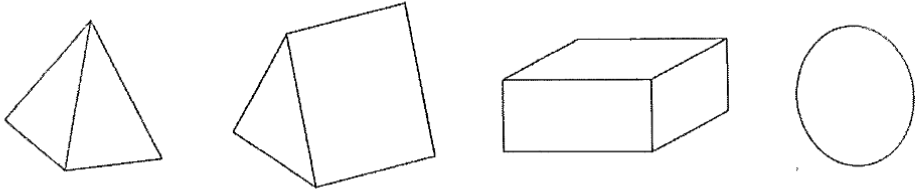
名字: _____

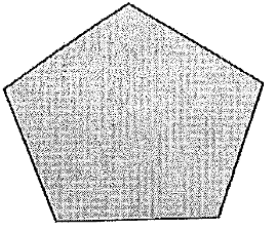
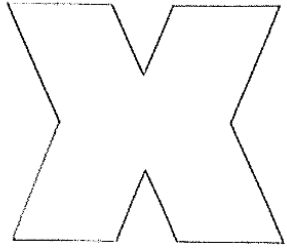
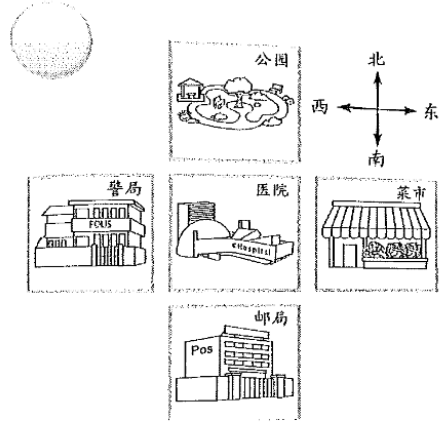
日期: _____

<p>18</p>	<p>根据月历，回答问题。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">2019年5月</th> </tr> <tr> <th>日</th> <th>一</th> <th>二</th> <th>三</th> <th>四</th> <th>五</th> <th>六</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>27</td> <td>28</td> <td>29</td> <td>30</td> <td>31</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>1 劳动节 19 卫塞节</p> <p>6 斋戒月首日</p> <p>i 5月份有 () 天。</p> <p>ii 5月 () 个星期日。</p> <p>iii 5月1日是 () 。</p>	2019年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		<p>(3分)</p> <p>SP 5.3.1</p>
2019年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																																														
<p>19</p>	<p>换算以下题目。</p> <p>i 4分钟 = _____ 秒</p> <p>ii 2小时45分钟 = _____ 分钟</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 5.2.2</p>																																																	
<p>20</p>	<p>3小时18分钟 x 8</p> <p>=</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 5.7.1</p>																																																	
<p>21</p>	<p>8小时45分钟 ÷ 3</p> <p>=</p>	<p>(2分)</p> <p>SP 5.8.1</p>																																																	

名字: _____

日期: _____

22	把正确的答案圈起来。 i. $7\text{m} = (70\text{cm}、 700\text{cm}、 7000\text{cm})$ ii. $1\text{kg } 485\text{g} = (1485\text{g}、 1485\text{kg}、 10485\text{g})$ iii. $6005 \text{ 毫升} = (6 \text{ 升 } 005 \text{ 毫升}、 6 \text{ 升 } 5 \text{ 毫升})$	(3 分) SP 6.1.1 SP 6.2.1 SP 6.3.1
23	$4\text{m } 90\text{cm} + 2\text{m } 75\text{cm}$ $= \underline{\quad} \text{m } \underline{\quad} \text{cm}$	(2 分) SP 6.1.2
24	$8 \text{ 公斤 } 420 \text{ 克} - 3 \text{ 公斤 } 250 \text{ 克}$ $= \underline{\quad} \text{ 公斤 } \underline{\quad} \text{ 克}$	(2 分) SP 6.2.3
25	圈出棱柱体。 	(2 分) SP 7.1.1

<p>26</p>	<p>写出多边形的名称、顶点和直边的数量。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="text-align: right;"> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; display: inline-block; vertical-align: middle;"></div> 个顶点 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; display: inline-block; vertical-align: middle;"></div> 个直边 </div> </div>	<p>(3分)</p> <p>SP 7.1.2</p>
<p>27</p>	<p>以虚线画出对称轴。</p> 	<p>(2分)</p> <p>SP 7.4.1</p>
<p>28</p>	<p>根据下图，填上正确的答案。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>i 公园在医院的 () 边。</p> <p>ii 医院的东边是 ()。</p> </div> </div>	<p>(2分)</p> <p>SP 8.1.1</p>

29 根据下图，回答问题。

7			苹果				
6					杨桃		
5	梨			木瓜			西瓜
4		芒果				榴梿	
3					橙		
2				香蕉			
1							柠檬
	A	B	C	D	E	F	G

i 位于第 4 列，第 2 行的水果是什么？_____


















ii 位于 E3 的水果是什么？_____

iii 写出苹果的位置。_____

(3分)
SP 8.1.2


30 根据数据，完成图表。

学生爱吃的水果

				
芒果	西瓜	香蕉	黄梨	蜜瓜
				
香蕉	蜜瓜	西瓜	黄梨	西瓜
				
芒果	芒果	西瓜	香蕉	芒果
				
黄梨	芒果	西瓜	西瓜	香蕉

水果	记录	人数
芒果		5
西瓜		
香蕉		
黄梨		
蜜瓜		

(4分)
SP 9.1.1

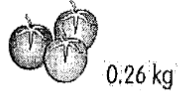
31	<p>莎莎有 6 705 颗珠子。其中有 2 415 颗珠子是红色的，2 045 颗是蓝色的，剩余是黄色的。找出黄色珠子的数量。</p> <p><input type="text"/></p> <p>答：黄色的珠子一共有_____颗。</p>	(3分) SP 2.7.3
32	<p>林伯伯将 132 个龙珠果平均放入 6 个箱子里。每个箱子里有多少个龙珠果？</p> <p><input type="text"/></p> <p>答：每个箱子里有_____个龙珠果。</p>	(3分) SP 2.7.3
33	<p>右图显示 $\frac{7}{8}$ 块比萨。</p>  <p>玲玲吃了 $\frac{1}{4}$ 还剩多少块比萨？</p> <p><input type="text"/></p> <p>答：还剩_____块比萨。</p>	(3分) SP 3.5.2

名字: _____

日期: _____

34

下图显示凯文所购买的蔬菜。



是番茄质量的2倍

胡萝卜的质量是多少 kg?

答: 共有_____kg。

(3分) SP 3.5.2

35

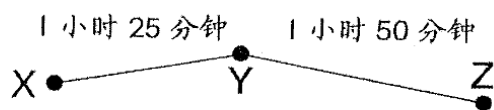
景宏的银行户头里原有 RM 1 688,他把 4 张 RM100、5 张 RM50 和 5 张 RM20 汇入银行后, 银行户头里共有多少钱?

答: 银行里共有_____。

(3分) SP 4.8.2

36

下图显示从 X 城开车到 Z 城所需的时间。



李叔叔从 X 城开车经过 Y 城到 Z 城，然后再回到 Y 城。计算他整个驾驶路程所需的时间。

答：需_____。

(3 分) SP 5.9.2

37

下图显示王阿姨烹煮两种食物所用的食油。



炸菜角
560 ml

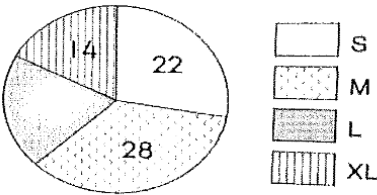


炸鸡
750 ml

一桶食油有 3 L。王阿姨煮了以上的食物后，还剩下多少 ml 食油？

答：剩下_____ml 的食油。

(3 分) SP 6.4.2

<p>38</p>	<p>善平星期一至星期六加班 9 小时。他平均一天加班多少时间？</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 560px; margin: 10px 0;"></div> <p>答：加班_____。</p>	<p>(3 分) SP 5.9.2</p>
<p>39</p>	<p>贝贝有 20 支牙签。她用一部分牙签制作了一个棱柱体。棱柱体有两个三角形的底面。贝贝还剩多少支牙签？</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 560px; margin: 10px 0;"></div> <p>答：还剩_____支牙签。</p>	<p>(3 分) SP 7.5.1</p>
<p>40</p>	<p>以下饼分图显示娜娜卖出的上衣的尺寸。</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <p>M 和 L 的上衣数量相差 12 件。娜娜一共卖出了多少件上衣？</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 560px; margin: 10px 0;"></div> <p>答：卖出_____件。</p>	<p>(3 分) SP 9.4.1</p>