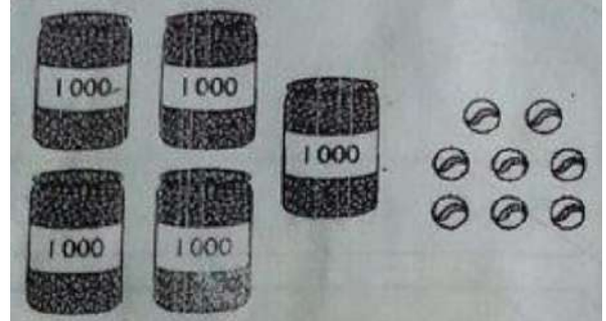
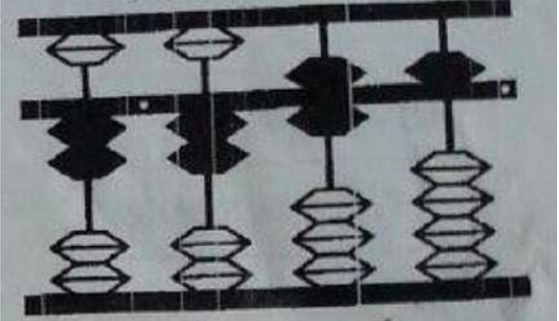


2016 年吉隆坡康乐华小

三年级数学评审（三）

A. 以数学和文字写出物体的数量。4%

			
数字		数字	
文字		文字	

B. 学出以下数目的百位近似值。4%

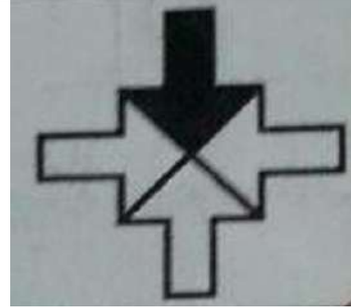
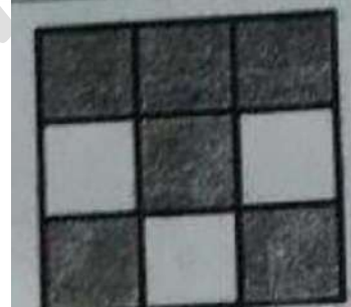
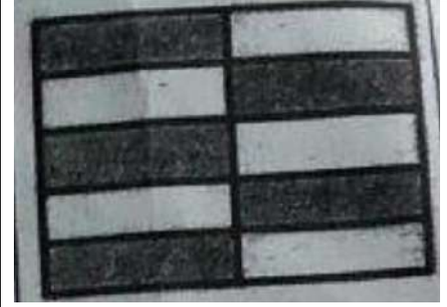
写成百位近似值是      6559      4002      2991      1215

相关因素            如            如            如     

C. 填一填

- |                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| 1. $5 \times ( \quad ) = 35$ | 4. $( \quad ) \div 9 = 9$  |
| 2. $( \quad ) \times 9 = 0$  | 5. $30 \div ( \quad ) = 5$ |
| 3. $8 \times 6 = ( \quad )$  | 6. $8 \div 8 = ( \quad )$  |

D. 以文字写出涂黑部分的真分数。6%

E. 连一连

一千一千逆序地数 加 30, 加 40, 加 50 重复地加 150	5660, 4660, 3660, 2660 1356, 1506, 1656, 1806 3479, 3509, 3549, 3599
--	--

F. 换算下列各题。

- |             |            |              |                    |
|-------------|------------|--------------|--------------------|
| 1. 5ℓ       | = _____ mℓ | 6. 6000 克    | = _____ 公斤         |
| 2. 10 公斤    | = _____ g  | 7. 8ℓ 25mℓ   | = _____ mℓ         |
| 3. 10000 毫升 | = _____ ℓ  | 8. 2 米 10 厘米 | = _____ 厘米         |
| 4. 3m       | = _____ cm | 9. 7100g     | = _____ kg _____ g |
| 5. 4 公斤     | = _____ g  | 10. 9050mℓ   | = _____ ℓ _____ mℓ |

G. 根据涂黑的部分，把正确的答案涂上颜色。6%

	20%		0.09		$\frac{32}{100}$
	25%		0.9		$\frac{36}{100}$
	30%		0.99		$\frac{40}{100}$

H. 根据币值，把钱币图上颜色。

<table border="1"> <tr><td>RM 100</td><td>RM 10</td></tr> <tr><td>RM 50</td><td>RM 5</td></tr> <tr><td>RM 50</td><td>RM 1</td></tr> <tr><td>RM 10</td><td>RM 1</td></tr> </table>	RM 100	RM 10	RM 50	RM 5	RM 50	RM 1	RM 10	RM 1	<table border="1"> <tr><td>RM 100</td><td>RM 50</td></tr> <tr><td>RM 100</td><td>RM 50</td></tr> <tr><td>RM 100</td><td>RM 50</td></tr> <tr><td>RM 100</td><td>RM 50</td></tr> </table>	RM 100	RM 50						
RM 100	RM 10																
RM 50	RM 5																
RM 50	RM 1																
RM 10	RM 1																
RM 100	RM 50																
RM 100	RM 50																
RM 100	RM 50																
RM 100	RM 50																
RM 202	RM 550.65																

I. 以竖式算一算。8%

1. 238 小时 × 3 = _____ 小时	2. 89 分钟 × 7 = _____ 分钟
3. 171 小时 ÷ 3 = _____ 小时	4. 390 分钟 ÷ 6 = _____ 分钟

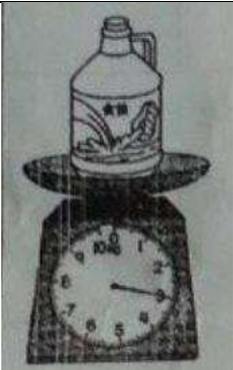
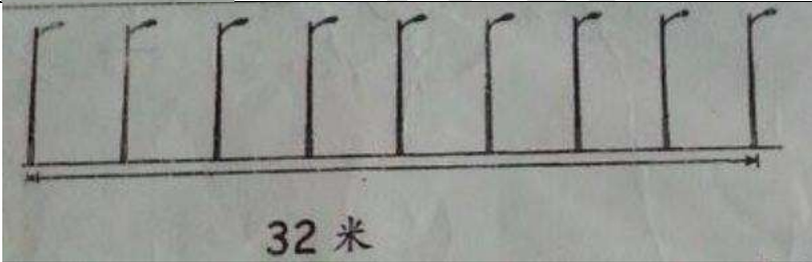
I. 以竖式算一算。

<p>1. 5 米 67 厘米 + 38 米 43 厘米 = _____ 米 _____ 厘米</p> <p style="text-align: right;">3%</p>	<p>2. 702cm - 512cm = _____ cm</p> <p style="text-align: right;">2%</p>
<p>3. 4 x 250g = _____ g = _____ kg</p> <p style="text-align: right;">3%</p>	<p>4. 17 公斤 610 克 ÷ 3 = _____ 公斤 _____ 克</p> <p style="text-align: right;">2%</p>
<p>5. 6m 45cm x 8 = _____ m _____ cm</p> <p style="text-align: right;">3%</p>	<p>6. 3608g ÷ 8 = _____ g</p>



11.	一个篮子可装 5kg 500g 的西瓜，6 个相同的篮子共可装多少西瓜？	
	A. 30kg B. 33kg C. 30kg 300g D. 33kg 300g	

K. 应用题 12%

1.	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">嘉文</td> <td style="width: 50%;">1m 25cm</td> </tr> <tr> <td>美莉</td> <td>1m 50cm</td> </tr> </table>	嘉文	1m 25cm	美莉	1m 50cm	
嘉文	1m 25cm					
美莉	1m 50cm					
	上表显示两个学生的身高。她们的身高相差多少 cm?					
2.		左图显示一瓶食油的重量，8 瓶相同的食油共重多少 kg?				
3.						
	上图显示一条跑道上 9 盏路灯的位置。每盏路灯之间的距离。					
4.	建汉用了 1 小时 35 分钟来完成 5 门功课，子康则用了 1 小时 45 分钟。计算他们共用了多少时间来完成 5 门功课。					
5.	妈妈用了 550g 的面粉来制作一个蛋糕后还剩下 1kg 620g 的面粉。计算面粉原本的质量。					

答案

**A.**

1. 5008; 五千零八

2. 2265; 二千二百六十五

**B.**

6600, 4000, 3000, 1200

**C.**

1. 7

4. 81

2. 0

5. 6

3. 48

6. 1

**D.**

四分之一

十分之五

九分只六

**E.**

5660, 4660, 3660, 2660

3479, 3509, 3549, 3599

1356, 1506, 1656, 1806

**F.**

1. 5000

6. 6

2. 10000

7. 8025

3. 10

8. 210

4. 300

9. 7; 100

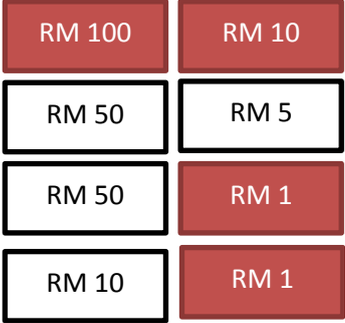
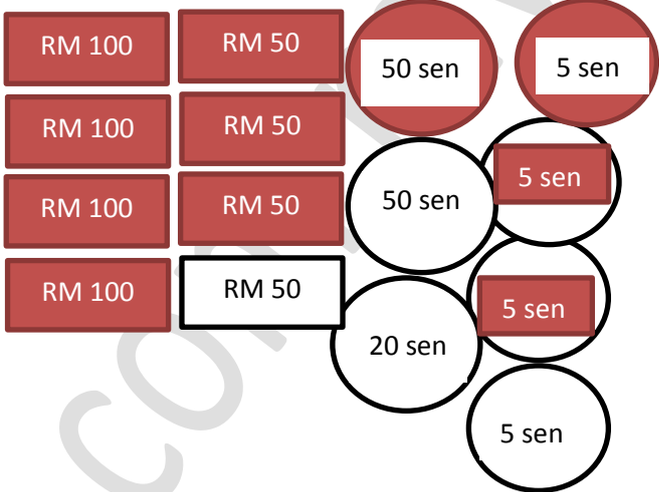
5. 4000

10. 9; 50

**G**

1. 20%
2. 0.99%
3.  $\frac{36}{100}$

**H**

	
RM 202	RM 550.65

**I.**

1. 714
2. 623
3. 57
4. 65

**I.**

1. 44; 10
2. 190
3. 1000; 1
4. 5; 870
5. 51; 60
6. 451

**J**

1. B
2. C
3. A
4. B
5. C
6. A
7. D
8. C
9. D
10. D
11. B

**K**

1. 25cm
2. 24kg
3. 4
4. 3 小时 20 分钟
5. 2kg 170g

[www.30.com.my](http://www.30.com.my)