

SJK (C) PEREMPUAN KLANG 巴生中华女校

三年级数学评审(试卷二)

(1/2017) 时间: 60 分钟

姓名: _____ ()

成绩: _____

班级: 3 _____

日期: _____

回答所有题目 (60%)

1.	i) 在 8963 这个数目中 a) 写出 9 的数位和数值。 数位: _____ 数值: _____ (2 分)
	ii) 把 8963 这个数目 a) 写成文字。 _____ (1 分)
	b) 写出数值分析式。 _____ (1 分)
2.	根据指示, 排列以下的数字。 4323 4124 4032 4232 i) 顺序: _____, _____, _____, _____ (2 分)
	ii) 逆序: _____, _____, _____, _____ (2 分)
3.	i) 填一填接下来的数目。 50, 55, 60, 65, _____, _____, _____ (3 分)
	ii) 根据 (i) 答案, 找出其和数。 _____ (2 分)
4.	i) 一个一个地数, a) 578 之后的一个数目是 _____。 (1 分)
	b) 132 之前的一个数目是 _____。 (1 分)
	ii) 根据 (a) 和 (b) 的答案, 找出其差数。 _____ (2 分)

5. i) 写出“4”在各数目中的数值。

	数目	数值
a)	136 <u>4</u>	
b)	23 <u>4</u> 1	

(2分)

ii) 根据 (a) 和 (b) 的答案, 找出其和数。

(2分)

6. i) 下图显示 3 张数字卡, 根据指示回答问题。



利用以上的数字组成:

a) 最大的数目: _____

(1分)

b) 最小的数目: _____

(1分)

ii) 根据 (a) 和 (b) 的答案, 找出其差数。

(2分)

7. i) 写出以下数目的十位近似值。

	数目	十位近似值
a)	343	
b)	199	

(2分)

ii) 根据 (a) 和 (b) 的答案, 找出其差数。

(2分)

8. i) 写出数目。



(2分)

ii) 根据以上的数列, 在正确的数列模式旁打 (√)。

重复地 减 10	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

重复地 减 20	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

重复地 加 20	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

(1分)

9. i) $867 + 124 =$

(2分)

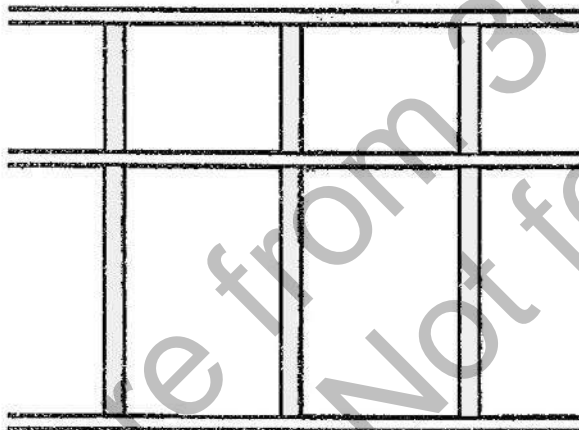
ii) 把(i)的答案写成百位近似值

(1分)

10. i) $217 + 106 + 52 =$

(2分)

ii) 根据(i)的答案画出算珠。



(1分)

11. i) $5 \times 2 =$

(2分)

ii) $24 \div 4 =$

(2分)

iii) 根据 (i) 和 (ii) 的答案, 找出其和数

(2分)

12.

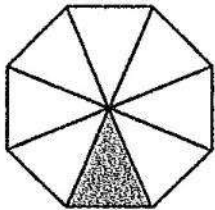


根据指示, 写出算式

i) 加法算式: _____ (2分)

ii) 乘法算式: _____ (2分)

13. 根据下图, 以数字和文字写出涂黑部分所代表的分数。

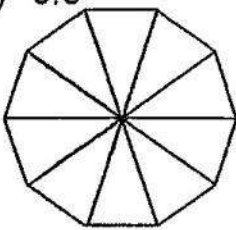


i) 数字: _____ (2分)

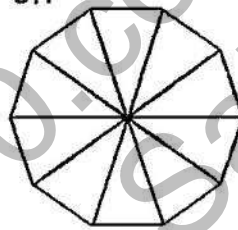
ii) 文字: _____ (2分)

14. i) 根据所指定的小数, 涂上颜色。

a) 0.5



b) 0.7



(2分)

ii) 根据 (a) 和 (b) 的答案, 写出其分数。

a)

b)

_____ (2分)

15. i) 佳颖有 RM8.90, 秀琳则比佳颖多 RM1.50。秀琳有多少钱?

(2分)

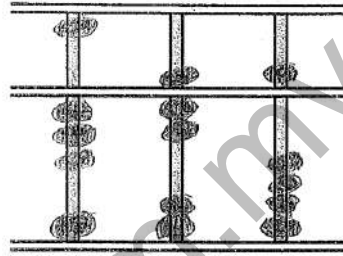
ii) 如果爸爸再给秀琳 RM10.00, 秀琳共有多少钱?

(2分)

答案

1. i) a) 百位; 900
ii) a) 八千九百六十三
b) $8\,000 + 900 + 60 + 3$
2. i) 4 032, 4 124, 4 232, 4 323
ii) 4 323, 4 232, 4 124, 4032
3. i) 70, 75, 80
ii) $70 + 75 + 80 = 225$
4. i) a) 579
b) 131
ii) $579 - 131 = 448$
5. i) a) 4
b) 40
ii) $4 + 40 = 44$
6. i) a) 731
b) 137
ii) $731 - 137 = 594$
7. i) a) 340
b) 200
ii) $340 - 200 = 140$
8. i) 60, 120
ii) 重复地加 20

9. i) 991
ii) 1 000
10. i) 375
ii)



11. i) 10
ii) 6
iii) $10 + 6 = 16$
12. i) $4 + 4 + 4 = 12$
ii) $3 \times 4 = 12$

13. i) $\frac{1}{8}$
ii) 八分之一

14. i) $\frac{5}{10}$
ii) $\frac{7}{10}$

15. i) $\text{RM } 8.90 + \text{RM } 1.50 = \text{RM } 10.40$
ii) $\text{RM } 10.40 + \text{RM } 10.00 = \text{RM } 20.40$