

新山柏伶培华小学
第四学年数学评鉴一
试卷一

姓名： _____ ()

评分： _____

班级： 4 ()

日期： _____ - 3 - 2017

家长签阅： _____

时间： 1 小时

作答说明：这份试卷共有 40 题，回答所有的试题。每题附有 A、B、C、D 四个选项，只可选一个答案。[40 分]

1. 将九万零两百一十一写成数字。

A 90011

C 90211

B 90121

D 90212

2. 在 54170 中，4 的数位是

A 十位

C 千位

B 百位

D 万位

3. 哪个数目中“8”的数值最大？

A 45896

C 79648

B 98174

D 89230

4. $79000 = (\quad) \times 1000$

空格里应填上什么数目？

A 79000

C 790

B 7900

D 79

5. 78906 的千位近似值是多少？

A 78000

C 79500

B 79000

D 80000

6. $39578 - 578 =$

A 3900

C 39000

B 3000

D 30000

22. $50000 - 31192 - 7854 =$

A 10045

C 11045

B 10954

D 11954

23. $4005 \times 8 =$

A 3240

C 32040

B 3245

D 32045

24. 伟阳原有 12 本故事书，爸爸又给他买了几本，现在他共有 25 本书故事书。如果用符号 ☆ 来表示爸爸给他买的故事书数量，以下哪项算式是正确的？

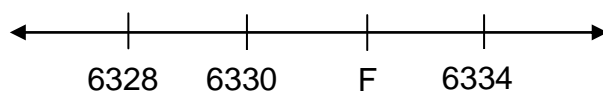
A $12 + ☆ = 25$

C $☆ - 25 = 12$

B $☆ + 13 = 25$

D $25 + 12 = ☆$

25. 下图显示一个数轴。F 数目没有显示出来。



计算数轴上四个数目的和。

A 25324

C 24324

B 25314

D 24314

26. 哪项说明是正确的？

A 0.45 比 0.54 小

C 0.66 比 0.60 小

B 0.67 比 0.76 大

D 0.09 比 0.90 大

27. 下图显示一条不完整的数列。

70920, P, Q, 37920, 26920

P 和 Q 各代表什么数目?

P	Q
A. 69920	58920
B. 69420	42920
C. 59420	52920
D. 59920	48920

28. 把 3KG 换算为 g。

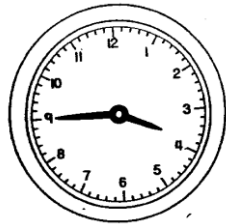
A 3

C 300

B 30

D 3000

29. 下图显示一个下午的时刻。



丽英在 15 分钟后打羽毛球。他在什么时刻开始打羽毛球?

A 4:55 a. m.

C 4:00 a. m.

B 4:55 p. m.

D 4:00 p. m.

30. 19560 是两个数目的差。其中一个数目是 400。找出另一个数目。

A 18500

C 19160

B 18760

D 19960

31. 丽娟从箱子里拿出 23 本书后, 箱子里还剩下 58 本书。根据说明, 哪个算式是正确的?

A $b-23=58$

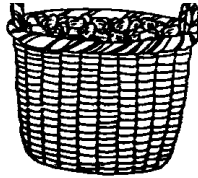
C $58-b=23$

B $23-b=58$

D $58-23=b$

32. 下图显示李大叔和陈大叔采收的水蓊。

2580 个水蓊



李大叔



陈大叔

哪项有关陈大叔所采收的水蓊数量的说明是正确的？

- A 陈大叔大约采收了 10000 个水蓊。 C 陈大叔采收的水蓊少于 200 个。
B 陈大叔采收的水蓊多于 1200 个 D 陈大叔采收的水蓊数量和李大叔的大约相同。

33. 操场上有 32 支队伍在列队，每支有 100 人。操场上共有多少人在列队？

- A 3100 C 3300
B 3200 D 3400

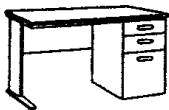
34. 橡胶园里园里原有 56348 棵橡胶树，后来园主砍伐其中的 19832 棵，以进行重植计划。该园里还剩多少棵橡胶树？

- A 36516 C 47516
B 37516 D 76180

35. P 货仓和 Q 货仓各存放了 5538 瓶辣酱。L 货仓则存放 1117 瓶辣酱。请问这三个货仓共存放了多少瓶辣酱？

- A 4421 B 6655 C 7772 D 12193

36. 下图显示两样家具的价格。



RM288



RM139

赵先生买了这两样家具后，还剩 RM68。他原有多少钱？

- A RM 81 C RM 395
B RM 375 D RM 495

