

2016 年四年级数学年终评审试卷 (一)

时间: 1 小时

姓名:

成绩:

班级: 4 ()

日期:

这份试卷有 40 道题目, 总共 40 分。学生必须全部作答。每道题目有四项选择, 只有一项是正确的。选出正确的答案, 并在答案纸上图黑。

1) 把五万四千零七写成数字。

- A 5 407 C 54 007
B 50 407 D 54 070

2) 把 56 090 写成分析式。

- A $50\,000 + 6\,000 + 9$
B $50\,000 + 6\,000 + 90$
C $50\,000 + 6\,000 + 900$
D $50\,000 + 6\,000 + 9000$

3) 以下哪些是 18 905 的千位和万位近似值?

	千位近似值	万位近似值
A	18 000	20 000
B	19 000	10 000
C	19 000	20 000
D	20 000	20 000

4) 以下哪个数目的百位数值最小?

- A 12 637 C 35 108
B 24 910 D 43 381

5) 选出正确的逆序数列。

- A 31 092, 30 921, 30 192, 30 219
B 30 192, 30 219, 30 921, 31 092
C 31 092, 30 921, 30 219, 30 192
D 30 219, 30 192, 30 921, 31 092

6) () - 31 459 + 22 705 = 66 888

- A 68 906 C 73 159
B 69 833 D 75 642

7) 以下哪项的商最大?

- A $24\,310 \div 65$ C $5\,576 \div 8$
B $7\,709 \div 13$ D $1\,347 \div 3$

8) $1000 \times 9.138 =$

- A 9 130 C 9 318
B 9 138 D 9 831

9) 以下哪个是真分数?

- A $\frac{3}{5}$ C $1\frac{3}{5}$
B $\frac{5}{5}$ D $\frac{8}{5}$

10) 把 $2\frac{5}{9}$ 换成假分数。

- A $\frac{10}{9}$
B $\frac{18}{9}$

- C $\frac{23}{9}$
D $\frac{28}{9}$

11) $\frac{1}{6} + \frac{2}{3} =$

- A $\frac{3}{6}$
B $\frac{3}{9}$

- C $\frac{5}{9}$
D $\frac{5}{6}$

12) 把 $\frac{46}{1000}$ 写成小数。

- A 0.46
B 0.64

- C 0.046
D 0.064

13) $101.11 + 11.011 =$

- A 11.2121
B 21.122

- C 112.121
D 211.22

14) 哪项的积介于 20 000 与 30 000 之间?

- A 25×600
B 45×600

- C 55×600
D 75×600

15) $7\% =$

- A 7
B 0.7

- C 0.07
D 0.007

16)



- A 3%
B 7%

- C 30%
D 70%

17) 把 RM3 149.55 写成令吉的近似值。

- A RM3 148
B RM3 149

- C RM3 150
D RM3 151

18) 5 星期 = _____ 天

- A 7
B 35

- C 45
D 60

19) 以下哪项是汶莱的钱币?

A



B



C



D



20) 图表显示伟明所拥有的钱。

钱币	RM100	RM50	20 sen
数量	20 张	12 张	45 枚

伟明共有多少钱?

- A RM2 609
B RM2 690

- C RM2 690
D RM3 500

21) 4 个月 4 天 + 3 个月 8 天 =

- A 7 个月 2 天
B 8 个月 2 天

- C 7 个月 12 天
D 8 个月 12 天

- A 2年1个月 C 3年9个月
B 3年7个月 D 4年2个月

23) $45 \text{ cm} + 72 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

- A 117 C 1.17
B 127 D 1.27

24) 

利用尺, 测量线的长度。

- A 5 mm C 5 cm
B 6 mm D 6 cm

25) $5 \times 5 \text{ kg } 150 \text{ g} \div 10 =$

- A 2kg 575g C 25kg 75g
B 2kg 750g D 25kg 575g

26) 妹妹把一卷长179cm 4mm的彩带剪成3条长度一样的彩带。一条彩带的长度是多少cm和mm?

- A 49cm 6mm C 59cm 8mm
B 52cm 7mm D 63cm 9mm

27) 佳宜串一条项链需要48分钟。她串6条项链需要多少时间?

- A 3小时40分钟
B 3小时48分钟
C 4小时48分钟
D 4小时58分钟

28) 李杰和汉良的体重共是69.2 kg。

他们之间的体重相差3.4 kg。体重较轻的李杰有多重?

- A 32.9 kg C 65.8 kg
B 36.3 kg D 72.6 kg

29) 黄先生一家三口出国旅行, 每人所需的旅费是RM2 547。他们共需付多少旅费?

- A RM849 C RM7 641
B RM5 094 D RM8 251

30) 花店老板买入800枝玫瑰, 他把每15枝玫瑰插入一个花瓶里。有多少支玫瑰没有插入花瓶里?

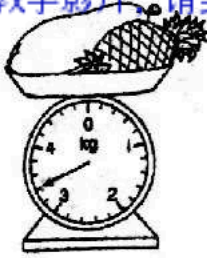
- A 3 C 35
B 5 D 53

31) 桌上有 $\frac{3}{4}$ 的蛋糕, 爸爸吃了 $\frac{1}{8}$, 哥哥又吃了 $\frac{1}{2}$, 还剩下多少?

- A $\frac{1}{2}$ C $\frac{1}{6}$
B $\frac{1}{4}$ D $\frac{1}{8}$

32) 陈女士原有RM960。她去银行提出RM1 500, 然后到买了一台价值RM2 299的手提电脑。陈女士还剩下多少钱?

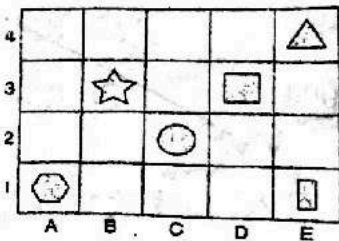
- A RM161 C RM181
B RM171 D RM191



木瓜的质量是1公斤280克。黄梨的质量是多少克?

- A 2 120 C 1 920
B 840 D 640

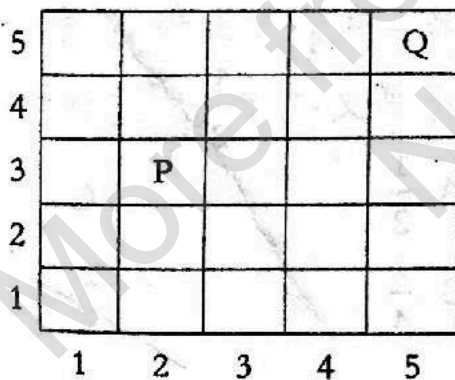
34)



△ 的位置是

- A (4, E) C (3, E)
B (E, 4) D (E, 3)

35)



要怎么从P走到Q?

- A 向左走3格, 向上走2格。
B 向右走3格, 向上走2格。
C 向左走3格, 向下走2格。
D 向右走3格, 向下走2格。

36) 哥哥买了500盒铅笔, 每盒有68枝

铅笔。哥哥共买了多少铅笔?

- A 34 000 C 34 385
B 34 216 D 34689

37)

星期一	\$\$\$
星期二	\$\$\$\$\$\$

根据以上象形统计图, 如果国权两天内存到的零钱共有RM45, 一个\$代表多少钱?

- A RM2 C RM4
B RM3 D RM5

根据以下象形统计图, 回答38至40题。

兴趣班的人数

足球	☺☺☺☺
篮球	☺☺☺
乒乓	☺
羽球	☺☺☺☺☺

☺ = 3位学生

38) 哪个兴趣班的人数最多?

- A 足球 C 乒乓
B 篮球 D 羽球

39) 总共有多少位学生?

- A 3 C 26
B 13 D 39

40) 乒乓和篮球相差多少位学生?

- A 2 C 6
B 4 D 8

SJKC Desa Jaya

Maths Paper 1 (Answer)

- | | |
|-------|-------|
| 1) C | 21) C |
| 2) B | 22) C |
| 3) C | 23) C |
| 4) C | 24) D |
| 5) C | 25) A |
| 6) D | 26) C |
| 7) C | 27) C |
| 8) B | 28) A |
| 9) A | 29) C |
| 10) C | 30) B |
| 11) D | 31) D |
| 12) C | 32) A |
| 13) C | 33) A |
| 14) B | 34) B |
| 15) C | 35) B |
| 16) C | 36) A |
| 17) C | 37) D |
| 18) B | 38) D |
| 19) A | 39) D |
| 20) A | 40) C |

More from 30.com.my
Not for Sale