

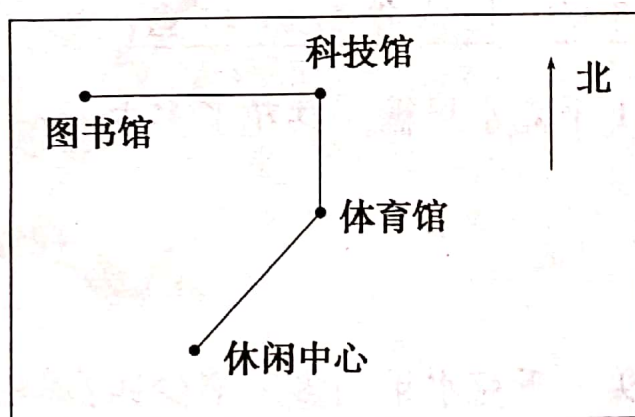
期末检测题(三)

时间:60 分钟 书写等级:_____ 质量等级:_____

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

一、填一填。(每空 1 分,共 26 分)

- 边长 5 分米的正方形,它的周长是(),面积是()。
- 刘军满 20 岁的时候只过了 5 个生日,它是()月()日出生的。
- 2018 年是()年,全年有()天。
- 最大的两位数乘最小的两位数,积是()。
- 最大的三位数除以最大的一位数,商是()。
- 5 名同学,每两人握一次手,一共握了()次手。
- 7.53 读作(),零点三九写作()。
- 看图填空。



- 科技馆在图书馆的()面,在体育馆的()面。
- 从图书馆向()走到科技馆,再向()走到体育馆,再向()走到休闲中心。

9. 在括号里填上合适的单位名称。

- 一张电话卡的面积大约是 40()。
- 教室长 8(),宽 6(),面积是 48()。

(3)小青每天练字时间是1()20()。

(4)1张100元人民币的面积约是120()。

10. ()里最大能填几。

(1) $28 \times () < 170$

(2) $35 \times () < 286$

(3) $58 \times () < 360$

二、辨别对错。(对的打“√”,错的打“×”)(共10分)

1. 夜晚,小英面对北斗星,他左边是西面。 ()

2. 一个数除以5,商是6,余数是5。 ()

3. 一间会议室的地面面积是90米。 ()

4. $\square 64 \div 6$ 的商是三位数, \square 里只可以填7,8,9这三个数字。

()

5. 5月30日的后一天是“六·一”儿童节。 ()

三、选一选。(共10分)

1. 一场音乐会从晚上7:10开始,21:30结束,共举行()。

A. 14时20分

B. 2小时20分

C. 2小时40分

2. 0.15读作()。

A. 零点一五

B. 零点十五

C. 零一五

3. $55\square \div 9$ 的商()。

A. 大于60

B. 小于60

C. 等于60

4. 下面的算式,商是三位数的是()。

A. $247 \div 6$

B. $804 \div 7$

C. $183 \div 4$

5. 一个长方形的周长是12厘米,和它周长相等的正方形的面积是()。

A. 12平方厘米

B. 36平方厘米

C. 9平方厘米

四、计算。(共39分)

1. 直接写得数。(12分)

$90 \times 40 =$

$48 \div 4 =$

$2.5 + 0.5 =$

$15 \times 6 =$

$8000 \div 8 =$

$60 \times 30 =$

$180 \times 5 =$

$12 \times 200 =$

$4.4 - 0.9 =$

$489 \div 7 \approx$

$634 \div 9 \approx$

$33 \times 48 \approx$

2. 列竖式计算。(18 分)

(1) $430 \div 5 =$

(2) $17 - 6.9 =$

(3) $83 \times 39 =$

(4) $9.2 + 4.7 =$

(5) $690 \div 6 =$

(6) $609 \div 6 =$

3. 列式计算。(9 分)

(1) 被除数是 867, 除数是 4, 商是多少, 余数是多少?

(2) 7.8 比一个数少 5.9, 求这个数。

(3) 比 23 的 18 倍少 100 的数是多少?

五、解决问题。(共 35 分)

1. 下面是永安路小学三年级两个班同学参加视力检查情况统计表。(9 分)

人数 班级 \ 视力	5.0 以上	4.9 ~ 4.7	4.6 ~ 4.3	4.2 以下
一班	10	15	14	9
二班	12	17	13	7

(1) 视力 5.0 以上的, 一班有()人, 二班有()人。

(2) 视力 4.2 以下的, 一班有()人, 二班有()人。

(3) 5.0 的视力是正常的, 低于 5.0 的一班有()人, 二班有()人。你想对这些同学说什么?

我想对他们说: _____

2. 12 位老师带领 65 名同学去参观历史博物馆, 他们买票一共需要多少钱? (6 分)

票价	
成人:	26 元
儿童:	13 元

3. 一个长方形的活动场地, 宽是 36 米, 长是宽的 2 倍, 这个活动场地的周长和面积各是多少? (10 分)

4. (10 分)



奶糖: 16.8 元/千克



水果糖: 11.9 元/千克

(1) 买 1 千克奶糖和 1 千克水果糖一共花了多少元?

(2) 买 1 千克奶糖比买 1 千克水果糖多用多少钱?

期末检测题(三)

- 一、1. 20 分米 25 平方分米 2. 2 29
3. 平 365 4. 990 5. 111 6. 10
7. 七点五三 0.39 8. (1) 东 北
(2) 东 南 西南 9. (1) 平方厘
米 (2) 米 米 平方米 (3) 小
时 分钟 (4) 平方厘米
10. (1) 6 (2) 8 (3) 6

- 二、1. \checkmark 2. \times 3. \times 4. \times 5. \times

- 三、1. B 2. A 3. A 4. B 5. C

- 四、1. 略

2. (1) 86 (2) 10.1 (3) 3237
(4) 13.9 (5) 115 (6) 101.....3
3. (1) $867 \div 4 = 216.....3$
(2) $7.8 + 5.9 = 13.7$
(3) $23 \times 18 - 100 = 314$

- 五、1. (1) 10 12 (2) 9 7 (3) 38

37 注意用眼卫生,保护好眼睛。

2. $26 \times 12 + 65 \times 13 = 1157$ (元)

3. $36 \times 2 = 72$ (米)

$(72 + 36) \times 2 = 216$ (米)

$72 \times 36 = 2592$ (平方米)

4. (1) $16.8 + 11.9 = 28.7$ (元)

(2) $16.8 - 11.9 = 4.9$ (元)