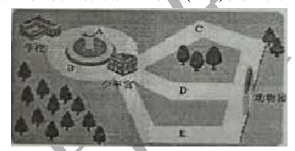
# 成都市青羊区小学 2017—2018 年度上期

# 三年级数学期末检测题

编者: 曾兰岚老师

#### 一、填空(18分)

- 1. 200 是 4 的( )倍, 200 的 4 倍是( ).
- 2. 7元9角是( )元; 9元5角4分是( )元.
- 3. 下午 2 时 30 分是( )时( )分, 20 时也就是晚上( )时.
- 4. 站在一个位置上观察长方体,最多能看到它的( )个面.
- 5. 小王的生日是7月最后一天,也就是7月()日.
- 6. 计算 42÷(9-3), 先算( )法, 再算( )法, 结果是( ).
- 7. 笑笑从 16:10 开始读书,读了 40 分钟,( )时( )分结束.
- 8. 一个长方形的长是 12 厘米, 宽是长的一半, 这个长方形的宽是( )厘米, 周长是( )厘米.
- 9. 如图,从学校经过少年宫到动物园,一共有( )条路可以走.



10. 要使341×□(□是一位数)的积是三位数,□内最大填()

## 二、计算.(33 分)

1.	口算.	(Q	4
Ι.	ㅁ윤.	۱ソ	211

302×3=\_\_\_\_\_ 25×4=\_\_\_\_\_

35 + 47=

240 ÷ 8= \_\_\_\_\_ 300 ÷ 6=

 $16 \times 5 + 20 =$ 

 $208 \times 8 =$ 

 $670 \times 5 =$ 

元 角

3. 2

+ 9. 7

元 角

9. 8

- 3. 5

$$(1)400 \div 8 - 45$$

$$(2) 5 \times (92 + 28)$$

$$(3)1000 - 210 - 190$$

$$(4) 2100 \div (301 - 294)$$

三、选择.(把正确答案的番号填在括号里)(5分)

1. 在下面三个年份中,闰年的年份是( ).

A.2015 年

B.2016年

C.2017年

2. 把12+24=36和36÷9=4合并成一个综合算式是(

 $A.12 \div 9 + 24$ 

 $B.12 + 24 \div 9$ 

 $-C.(12+24) \div 9$ 

3. 把一根长 24 厘米的绳子围成一个正方形,这个正方形的周长是( )厘米.

A.6

B.24

C.36

4. 3.03 元比 3.10 元少(

A.7

B.7 角

C.7 分

5. 一根绳子长 200 米,第一次用了 49 米,第二次用了 37 米,现在绳子的长度比原来短了 多少米?正确的列式是( )

A. 
$$200 - 49 - 37$$

B. 
$$200 - 49 + 37$$

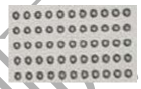
C.49 + 37

#### 四、数学理解.(15分)

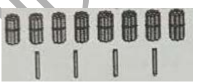
1. 图与式.(12分)

(1)画一画,算一算

11×5=



84 ÷ 4=



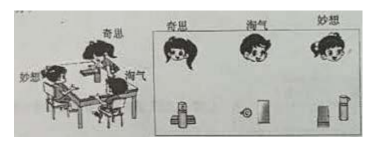
(2)填一填, 算一算.



102×7=



### 2. 谁看到? (3分)

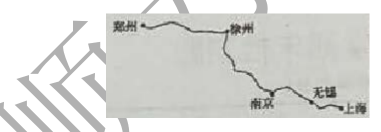


#### 五、解决问题.(29分)

- 1. 学校操场长 150 米, 宽 60 米, 淘气饶操场跑 3 圈, 跑了多少米?
- 2. 看一看,填一填.
  - (1)开车时间是( )时( )分.
  - (2)开车前5分钟停止检票,也就是在()时()分停止检票.



3. 下面是铁路"郑州-上海"沿线主要火车站的火车里程表.



	里程/千米
郑州- <b>徐州</b>	349
徐州-南京	
南京-无锡	175
无锡- <b>上海</b>	126

- (1)南京到上海的里程有多少千米?
- (2)郑州到南京的里程是697千米,徐州到南京有多远?
- (3)一列火车从郑州出发,每小时行驶 126 千米,5 小时后能到南京吗?
- 4. 购物
  - (1)买一个笔筒和一个日记本,一共需要多少钱?
  - (2)1个卷笔刀比一个笔记本便宜2.20元,买一个卷笔刀和一个笔筒需要多少钱?





### 选作题.(20分)

1. 在下面各数之间,选填"+""-""×""÷""括号",使算式成立.

 $(1)4 \boxed{4} \boxed{4} \boxed{4} \boxed{5} = 100$ 

2. 下面 4 个方格中的数有一定的规律,请按照规律填出第 3 个方格中的数.

1	5
30	6

2	7
63	9





