



期末名校真题测评卷(一)

.....时间: 70 分钟 满分: 110 分

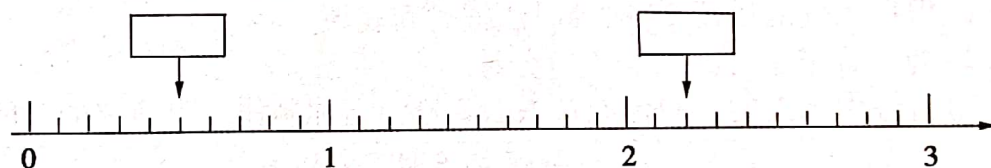
题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、口算。(0.5 × 16 = 8 分)

43 - 9 =	78 + 15 =	12 × 50 =	39 ÷ 3 =
30 × 40 =	490 ÷ 7 =	500 - 60 =	5 + 0.5 =
0 ÷ 5 =	250 × 4 =	350 - 80 =	4.3 - 2.7 =
84 ÷ 4 =	210 - 170 =	48 × 49 ≈	800 ÷ 9 ≈

二、填空。(第 6、8 题每小题 3 分,其余每小题 2 分,共 22 分)

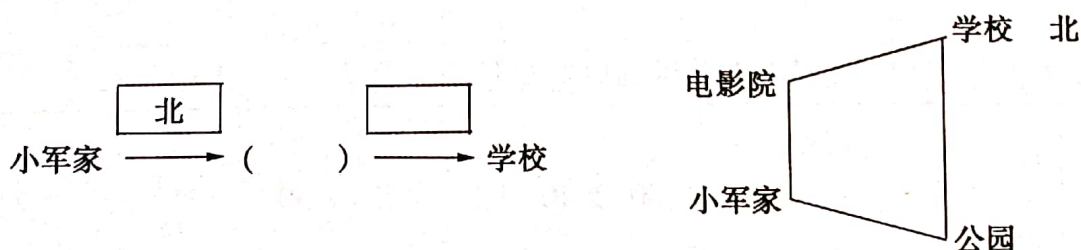
1. 在下面的方格里填上适当的小数。



2. 706 ÷ 7 的商是()位数,商的末尾有()个 0。

3. □ ÷ 6 = 28 □, 余数最大是(), 这时被除数是()。

4. 根据右图把小军的上学路线补充完整。



5. 冰冰出生在 2000 年 2 月份的最后一天, 她今年()岁, 她的生日是()月()日。

6. 学校买了 25 个足球, 每个 68 元。请根据下面的算式填空。

68	
× 25	
340 买()个足球()元
136 买()个足球()元
1700 买()个足球()元

7. 在下面的括号里填上合适的单位。

数学书封面的面积约5()

张芳家住房面积是98()

8. 在下面的()里填上“>”“<”或“=”。

3.5 () 5.3

5 平方米 () 500 平方分米

40×40 () 41×39

9. 用12个边长1厘米的正方形纸片摆长方形,可以摆()种,它们的面积()。(填“相同”或“不同”)

10. 用3、0、8、9四个数字可以写出()个小于1并且小数部分是一位的小数。(数字不能重复使用)

三、选择正确答案的序号填在括号里。(2分 \times 6=12分)

1. 下面的小数一个零都不读的是()。

①80.6

②8.06

③8.60

2. 下面算式()的商最接近70。

① $200 \div 3$

② $492 \div 7$

③ $400 \div 6$

3. 2017年的端午节是5月30日星期二,六一儿童节是星期()。

①三

②四

③五

4. 在一个长方形中剪去一个长4厘米、宽2厘米的小长方形。(芳芳想到了三种方法)如下图。剩下部分的面积和周长相比()。

①面积相等,图1的周长最长

②面积相等,图2的周长最长

③面积相等,图3的周长最长



图1



图2



图3

5. 四个学校进行足球小组赛,每两个学校比赛一场,一共比赛()场。

①12

②8

③6

6. 比较下面竖式中A和B的大小。()

① $A > B$

② $A < B$

③不确定

$$\begin{array}{r} 58 \\ 7 \overline{) 406} \\ \underline{35} A \\ 56 \\ \underline{56} B \\ 0 \end{array}$$

四、计算。(共13分)

1. 列竖式计算,带※的要验算。(7分)

① $15.8 + 4.7 =$

② $\ast 824 \div 4 =$

③ $35 \times 68 =$

2. 脱式计算。(6 分)

$$738 + 15 \times 15$$

=

=

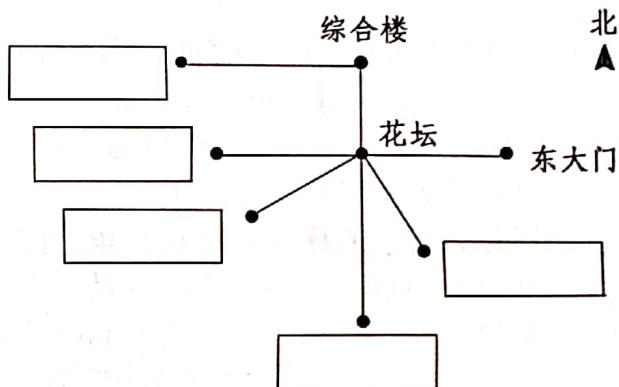
$$630 \div (125 - 116)$$

=

=

五、操作。(共 12 分)

1. 淘气说：“走进我们学校的东大门，西面是花坛和学生餐厅。花坛的南面是教学楼，东南面是排球场，西南面是篮球馆。我最喜欢的操场在综合楼的西面。”根据淘气的描述，请在方格里写出这些场地的名称。(5 分)



2. 画一画，算一算，比一比。(7 分)

用 4 个边长 1 厘米的正方形可以拼成长方形，也可以拼成正方形。

- (1) 请你画出所拼图形的示意图。

拼成的长方形

拼成的正方形

- (2) 分别计算出它们的周长和面积，填入下面的表格中。

	周 长/cm	面 积/cm ²
拼成的长方形		
拼成的正方形		

- (3) 比较它们的周长和面积，你发现了：_____。

六、解决问题。(共 33 分)

1. 某地公租房楼高约 38.9 米，比旁边的写字楼低约 14.6 米，旁边的写字楼高约多少米？(4 分)
2. 一台复印机每分钟能复印 48 张纸，请你估算一下，要复印 265 张宣传单，5 分钟能印完吗？(4 分)
3. 学校买了 25 箱苹果，每箱 48 元，每箱有 2 层，每层 15 个。请你根据以上信息提出一个数学问题，并解答。(4 分)
- 问 题：_____？

解答过程:

4. 张明同学利用暑假勤工俭学,一周(7天)共收入1260元。如果每天工作6小时,平均每小时收入多少钱?(4分)

5. 我市环保局为了减少雾霾,每天定时在道路上洒水。一辆洒水车每分钟行驶150米,洒水的宽度是8米。照这样行驶10分钟,能给多大的地面洒上水?(5分)

6. 下面是淘气星期六一天的活动安排。(6分)

我下午2时30分开始踢足球,踢了1小时20分。

新闻联播19时开始播出30分。



吃早饭:8:00~8:30

写作业:8:50~9:30

读书:10:00~10:30

踢足球:()~()

看新闻:()~()

(1) 根据淘气的话用24时计时法把时间表填完整。

(2) 淘气写作业用()分钟。

(3) 暑假中每天的时间你准备怎么安排? 请你制作一个简单的时间表。

暑假每天时间安排表

7. 下面是三(1)班同学1分钟仰卧起坐情况统计表。(6分)

成绩/个 人数 性别	40 及 40 以上	34 ~ 39	21 ~ 33	21 以下
男	5	7	5	4
女	7	4	6	5

(1) 三(1)班所有学生都参加了测试,三(1)班男生有()人。

(2) 国家学生体质标准规定:40个以上(含40)为优秀,34~39为良好,21~33为及格,21个以下的为不及格。这个班成绩优秀的一共有()人,不及格的有()人。

(3) 你对三(1)班1分钟仰卧起坐的成绩有什么看法和建议?

期末名校真题测评卷(一)

一、34 93 600 13 1200 70 440 5.5 0 1000

270 1.6 21 40 2500 90

二、1.0.5 2.2

2.三 两

3.5 173

4.电影院 东北

5.18 2 29

6.5 340 20 1360 25 1700

7.平方分米 平方米

8.< = >

9.3 相同

10.3

三、1.① 2.② 3.②

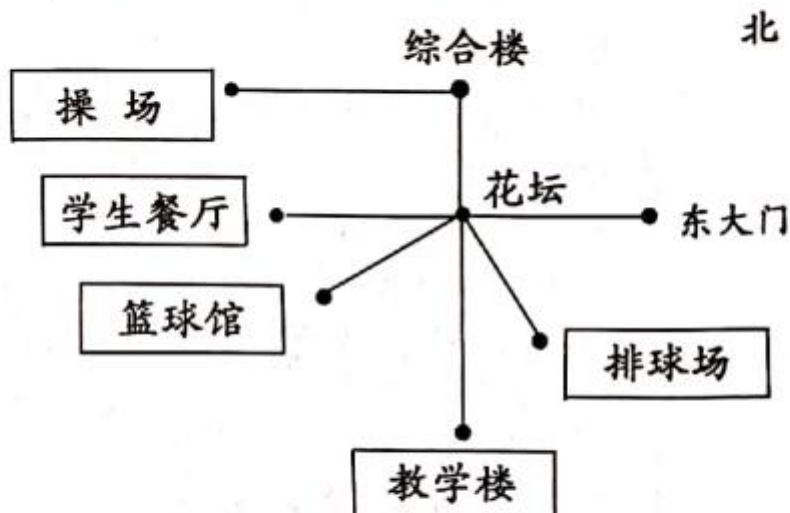
4.③ 5.③ 6.①

四、1.①20.5 ②206 ③2380

$$2. 738 + 15 \times 15 = 738 + 225 = 963$$

$$630 \div (125 - 116) = 630 \div 9 = 70$$

五、1.



2.(1)

--	--	--	--

(2) 10 4 8 4(从左到右,从上到下)

(3) 面积相等的长方形和正方形,长方形的周长大于正方形的周长。(答案合理即可)

六、1. $38.9 + 14.6 = 53.5$ (米)

2. $50 \times 5 = 250$ (张) $250 < 265$

不能印完

3. 25 箱苹果一共多少元? $25 \times 48 = 1200$ (元)(答案不唯一)

4. $1260 \div 7 \div 6 = 30$ (元)

5. $150 \times 8 \times 10 = 12000$ (平方米)

6. (1) 14:30 15:50 19:00 19:30

(2) 40

(3) 暑假每天时间安排表

吃早饭: 7:30 ~ 8:00

读书: 8:10 ~ 9:00

写作业: 9:30 ~ 11:00

打篮球: 15:00 ~ 16:00

看动画片: 17:00 ~ 18:00

(答案不唯一)

7. (1) 21 (2) 12 9

(3) 大部分学生的成绩都及格。同学们还应多增强体育锻炼。(答案合理即可)