

期末冲刺模拟试卷(二)

(时间: 90分钟 总分: 100分)

题号	一	二	三	四	五	六	总分	等级
得分								

同学们,经过一次检测怎么样?收获不少吧!继续加油哦!

一、请你认真填一填。(第1题6分,其余每题2分,共20分)

1. 在○里填上“>”“<”或“=”。

5000 平方米 ○ 5 平方分米 18 平方厘米 ○ 1800 平方米

4000 平方分米 ○ 40 平方米 7.56 米 ○ 7.65 米

750 平方厘米 ○ 75 平方分米 8 元 9 角 ○ 8.09 元

2. $\square \div 5 = 28 \cdots 3$,被除数是()。

3. 下半年一共有()天,其中第四季度有()天。

4. 用 5 个 1 平方分米的正方形,拼成一个长方形。这个长方形的面积是(),周长是()。

5. 寒假从元月 19 日开始,到 2 月 9 日开学,共()天。

6. $\square 78 \div 9$,如果商是两位数, \square 里最大填()。

7. 联欢会从 14:30 开始,经过 2 小时 10 分结束,结束时间是()时()分。

8. 将两个长都是 14 厘米,宽都是 7 厘米的长方形拼成一个正方形,这个正方形的面积是()平方厘米。

二、请你当个小法官。(对的画“√”,错的画“×”)(10 分)

1. 0.5 与 0.7 之间的小数只有 0.6。 ()

2. 两个因数的末尾都没有 0,所以它们的积的末尾也一定没有 0。 ()

3. 用 24 厘米长的铁丝围成的正方形的面积比围成的长方形的面

积大。

()

4. 李明是 1998 年 2 月 29 日出生的。

()

5. 两位数乘两位数,积一定是三位数。

()

三、请你细心选一选。(10 分)

1. 十五点三刻是下午()

A. 五时零三分

B. 三时零三分

C. 三时四十五分

2. 经过一昼夜,时钟的分针刚好走了()圈。

A. 2

B. 12

C. 24

3. 7.8 千克铁比 7.8 千克棉花()

A. 重

B. 轻

C. 一样重

4. 2 连续减去 0.2,连续减()次,结果为 0。

A. 10

B. 100

C. 1000

5. 一个正方形的边长扩大到原来的 6 倍,它的面积将扩大到原来的()倍。

A. 6

B. 12

C. 36

四、请你仔细算一算。(共 20 分)

1. 列竖式计算,并验算。(12 分)

$$45 \times 36 =$$

$$780 \div 9 =$$

$$21.7 - 15.2 =$$

$$4.5 + 9.9 =$$

$$186 \div 4 =$$

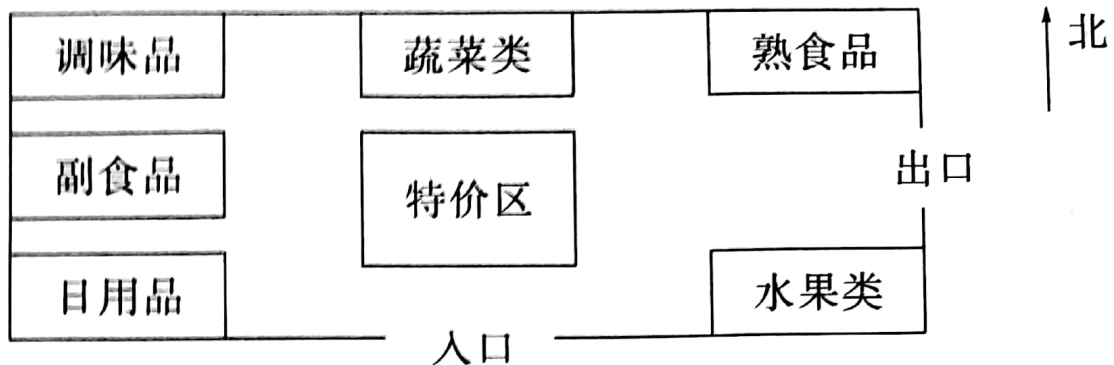
$$50 \times 72 =$$

2. 列式计算。(8 分)

(1) 从 1000 里减去 12 个 25,差是多少?


(2) 28 乘 15 的积再加上最大的三位数,和是多少?

五、看图填空。(10 分)



妈妈首先来到特价区,如果要买副食品,妈妈应往()方向走;如果要买调味品,妈妈应往()方向走;如果妈妈往正北方向走,可以买();如果妈妈往东南方向走,可以买();如果妈妈要出去,应往()方向走。

六、解决问题。(30 分)

1. 一块正方形菜地,边长 6 米,如果每平方米收  12 千克,这

块菜地一共收  多少千克?

2. 同学们参加植树劳动,如果每行栽 15 棵,可以栽 12 行,如果每行栽 9 棵,可以栽多少行?

3. 一支铅笔 1 元,一支钢笔 5 元 5 角,小明买 4 支铅笔和一支钢笔,一共用去多少钱?

4. 一艘轮船 22:30 从甲港出发,第二天凌晨 5:30 到达乙港。已知这艘轮船平均每小时行 28 千米,那么甲、乙两港相距多少千米?

5. 去年甲和乙两座城市各季度降水量如下表:

降水量 城市	季度	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
甲		169 mm	588 mm	520 mm	103 mm
乙		70 mm	211 mm	179 mm	57 mm

(1) 甲城市第()季度的降水量最多。乙城市第()季度的降水量最少。

(2) 第二季度两座城市的降水量相差()mm。

(3) 你还能提出什么问题吗? 并解答。

期末冲刺模拟试卷(二)

一、1. $>$ $<$ $=$ $<$ $<$ $>$ 2. 143 3. 184 92 4. 5 平方分米 12 分米 5. 21
6. 8 7. 16 时 40 分 8. 196

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

三、1. C 2. C 3. C 4. A 5. C

四、1. 1620 86……6 6.5 14.4 46……2 3600 2. (1) 700 (2) 1419

五、正西 西北 蔬菜 水果 正东

六、1. 432 千克 2. 20 行 3. 9 元 5 角 4. 196 千米 5. (1) 二 四 (2) 377