



河北省部分市县期末调研真题精选

(三) 唐山市迁安县调研试题

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、我会认真填一填。(22分)

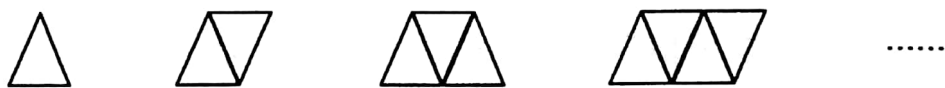
- 3 米 8 分米 = () 米 9 元 6 分 = () 元
- 在括号内填上合适的单位名称。
 一列火车每小时行驶 180 () 一间教室的地面面积是 50 ()
- 明明一家开车去姥姥家,出发时刻是 8:15,到达时刻是当日 13:30,他们路上用了多长时间 ()。
- 亮亮每天做 30 道口算题,2018 年 2 月份他一共做了 () 道口算题。
- 学校在小芳家的东方,放学后小芳应该向 () 方走。
- 在 ○ 里填上 >、< 或 =。

3.06 ○ 3.21

$\frac{4}{7}$ ○ $\frac{4}{5}$

14 平方米 ○ 140 平方分米

- 观察下面用小棒摆的三角形。推算一下摆第 8 个图形用 () 根小棒。



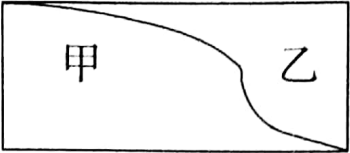
二、我会细心选一选。把正确答案的序号填在 () 里。(9分)

- 张强、刘英和李明三个人进行百米赛跑。张强用了 16.6 秒,刘英用了 17.5 秒,李明用了 16.1 秒, () 获胜。
 A. 张强 B. 刘英 C. 李明
- 在一个边长为 2 分米的正方形里可以摆放 () 个面积是 1 平方厘米的小正方形。
 A. 4 B. 400 C. 40



3. 甲、乙两部分相比,()。

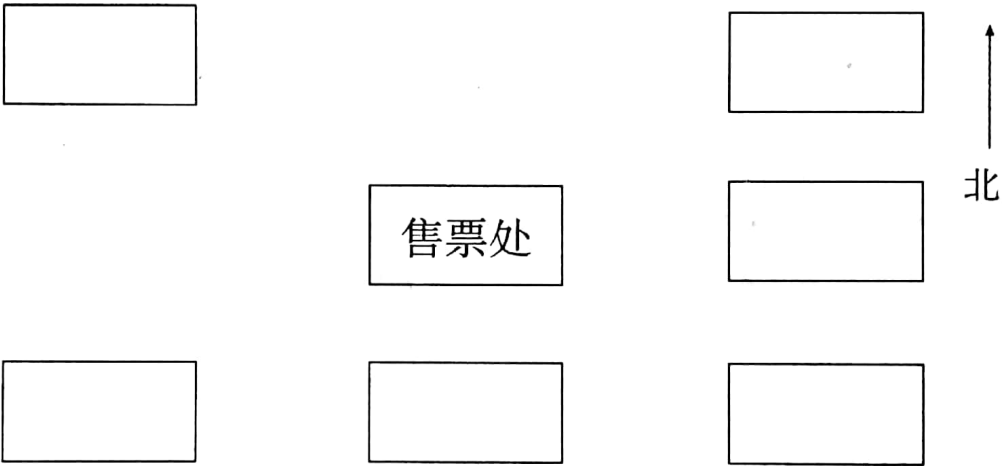
- A. 周长和面积都相等 B. 周长和面积都不相等
C. 周长相等,面积不相等



三、我是动手实践小能手。(16 分)

1. 设计一座儿童游乐场。(6 分)

- (1)售票处的东面是海盗船,南面是旋转木马。
(2)旋转木马的西面是碰碰车,东面是摩天轮。
(3)娃娃机在售票处的西北面,小火车在售票处的东北面。



2. 数据的整理与统计。(10 分)

李老师对三(1)班同学喜欢读的课外书情况进行了调查与整理:
喜欢读历史故事的有 4 人,喜欢读童话故事的有 18 人,喜欢读漫画书的有 10 人,喜欢读其它书的有 2 人。

(1)请根据上面的数据完成统计表。(4 分)

课外书种类	历史故事	童话故事	漫画书	其它书
人数(人)				

(2)喜欢读什么书的人数最多? 喜欢读什么书的人数最少?(2 分)



(3)喜欢读童话故事的比喜欢读漫画书的多多少人?(2分)

(4)三(1)班一共有多少名同学?(2分)

四、我是计算小行家。(20分)

1. 列竖式计算。(10分)

(1) 56×23

(2) 49×60

2. 请看清运算顺序再计算。(10分)

(1) $342 - 216 \div 6$

(2) $31 \times (95 - 68)$

五、生活中的数学。(28分)

1. 张阿姨买了 5.2 元的黄瓜和 6.8 元的豆角,她交给售货员 20 元钱,应找回多少元钱?(6分)

2. 水果店运进一批水果,第一天卖了这批水果的 $\frac{2}{7}$,第二天卖了这批水果的 $\frac{3}{7}$,两天一共卖了这批水果的几分之几? 还剩这批水果的几分之几?(6分)

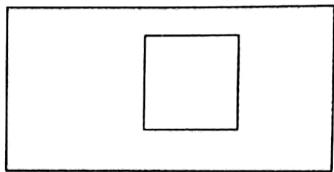


3. 一辆客车从甲地开往乙地,每小时行 95 千米,4 小时到达。一辆货车从甲地到乙地需要 5 小时,货车每小时行多少千米? (3+6=9 分)

(1)要想解决这个问题,我们可以这样想:先算_____,列式为:_____ ;再算_____。

(2)请列式并计算:

4. 某小区有一块长 20 米,宽 12 米的绿地,中间有一个正方形的喷水池,喷水池的边长是 6 米,周围是草坪。草坪的面积是多少平方米? (7 分)



六、我能行。(5 分)

明明、芳芳和妞妞三个人中,有一个人属鼠,有一个人属牛,有一个人属猪。

明明说:“我的属相排在十二生肖第一位。”

芳芳说:“我不属猪。”

- (1)请通过完成表格来帮忙,把信息和推断的过程记录下来。(2 分)

	鼠	牛	猪
明明			
芳芳			
妞妞			

- (2)根据他们的谈话及表格,可推测出明明属(),芳芳属(),妞妞属()。(3 分)

