** 小学数学三年级上册质量检测题**

(时间：60分钟)

**一、我会填（每空1分共29分）。**

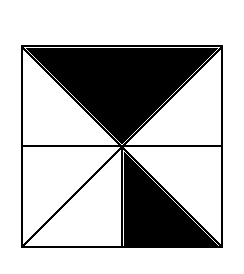
1. 在括号里填上合适的单位。

（1）一块橡皮长约6（ ），质量约10（ ）。

（2）青岛到海南的距离2250（ ），坐飞机大约需要4（ ）。

（3）一辆货车载质量是4（ ），每分钟大约行驶800（ ）。

2. 8千米 ＝ ( 　　 )米 （ ）分＝4时

1 分 15秒 ＝ ( 　　 )秒 1吨-400千克=（ ）千克

3. 在右图中，再涂（ ）块，涂色部分就占这个图形的 ， 里面（ ）个，再添上(　 )个就是1。

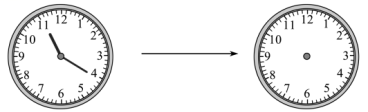
4. 在○里填上“＞”“＜”“＝”。

544-228○350 3600○913×4   ○ 100毫米○1分米

48+37○92-17 83×4○4×38 ○ 1时40分○140分

5. 临沂到上海飞机票900元，动车票316元，从临沂到上海，坐动车比坐飞机大约便宜（ ）元；一本《故事会》，军军每天看39页,一个星期（7天）大约能看（ ）页。

6. 12的4倍是（ ）；56是( 　　　 )的 8倍。

7. 一张正方形纸的涂红色，涂蓝色，没涂色的部分占这张纸的。

8. 再过20分钟，开往济南的动车就要发车了。请在右下图中画出动车出发的时间。

9. 三( ２ )班一共有43人，喜欢吃米饭的有18人，喜欢吃面食的有29人，既喜欢吃米饭,又喜欢吃面食的有( 　　　 )人。

10.小红今年6岁，妈妈今年35岁，明年妈妈的年龄是小红年龄的（ ）倍。

**二、我会判断（对的在括号内打“√”，错的在括号内，打“×”每题1分，共5分）。**

1.分针走一小格,相当于秒针走60小格。 （ ）

2. 把一个大长方形剪成两个小长方形,大长方形的周长等于两个小长方形周长之和。 ( 　 )

3.把一张纸分成5份，4份就是这张纸的。 （ 　 ）

4. 任何分数都比1小。 ( 　　)

5.两位数乘一位数，积可能是两位数，也可能是三位数。 ( )

**三、我会选（把正确答案的序号填入括号里，每题1分，共7分）。**

1. 小明上午8:00到校，11:20离校，下午2:00到校，4:40离校，小明一天在校（ ）小时。

A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

2. 一根铁丝正好围成一个长10厘米，宽8厘米的长方形，如果把这根铁丝围成正方形，这个正方形的边长是（ ）。

A.8厘米 B.9厘米 C.10厘米 D.11厘米

3. 书店、文具店和学校同一条街上，书店距学校180米，文具店距离学校150米。书店距文具店(　)米。

A．330 B．30 C．330或30 D.无法计算

4. 下面两个图形的周长相比较，结果是（ ）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**乙**

**甲**

A. 甲＞乙 B. 甲＜乙 C. 甲=乙 D.无法确定

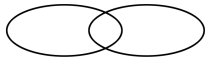
5.一张长方形纸对折3次后，每一份是这张长方纸的（ ）。

A. B. C.  D.

6．小涛捡到一张身份证，号码是 ××××××197201226487，下面从身份证上获取的信息正确的是( 　　 )。

A. 是一个女性 B．生日是12月2日 C.是一名小学生 D.家住山东临沂

7.三(1)班同学到科技中心参观,共有展览馆和体验馆两个馆,去展览馆的有 29人,去体验馆的有 30人,两个馆都去的有 17 人。三(１)班共有多少人? 下面图( 　　 )可以帮助解决这个问题。

A． B． C． D.以上都不能

**四、我会计算（共19分）。**

**1.直接写得数（每题0.5分，共5分）。**

21×4=　 　54+38= 　 130×3= 　 207×0= 800-500=

70-26=  + = 1- = 498+203≈  308×3≈

**2.竖式计算（带☆的请验算，带☆的请验算每题2分，验算1分，共14分）。**

69×4= 480×5= ☆804-546=

验算：

402×9= 815×7= ☆298＋445=

验算：

**五、我会操作（共8分）。**

1. 画一条长1分米的线段。

2． 按要求填一填、画一画。

第一行: ◎◎◎

第二行: □□□□□□□□□□□□　 □的个数是◎的( )倍。

第三行： 画△,△的个数是◎的2倍.(画在横线上)。

3.下面每个方格的边长表示1厘米。

（1）在方格纸上，分别画出周长是12厘米的1个长方形和1个正方形。

（2）用阴影表示出这个正方形的。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**六、我会解决问题（共32分）。**

1． 小华从家到学校要走314米,他每天上学需要走两个来回,他每天上学要走多少千米? （4分）

2. 希望小学三年级有男生360人,女生325人，已经检查身体的有437人,没检查身体的有多少人? （4分）

3. 一个长方形菜地长35米，宽20米的。

（1）若在四周围上竹篱笆，需要篱笆长多少米？（3分）

1. 如果这块菜地一面靠墙，其它三面要围上竹篱笆，至少需要竹篱笆多少米？（3分）

4.购物问题。



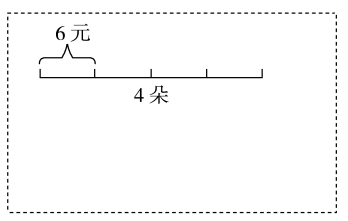
（1）铅笔盒的价钱是橡皮的几倍? （3分）

（2）小红买了4支钢笔,花了32元。照这样计算,72元可以买几支钢笔? （3分）

（3）王老师想买308副三角尺当比赛奖品,准备1200元钱够吗? （3分）

5．妈妈的钱买6元一朵的花,正好可以买4朵。用这些钱买3元一朵的花，可以买几朵? （4分）

我会接着画线段图: 我会列式解决:



6．小欣爷爷今年72岁，小欣年龄是爷爷的，爸爸的年龄比小欣年龄的2倍多5岁，小欣的爸爸和小欣各多少岁？（5分）

**七、探索园。（下面两题任选一题，本题不计入总分。）**

１．今年妈妈40岁,爸爸42岁,小明12 岁，多少年后他们3人合起来正好是100岁？

２．三（1）班有34位同学去游乐场游玩，如果租一条大船10元，租一条小船8元，已知小船限坐4人，大船限坐6人，哪种租船方案更省钱？

