



西师版四上数学期末测试题 (3)

一、填空。

- 715603498 是一个 () 位数，“5”在 () 位上，表示 5 个 ()，这个数读作 ()。
- 每天早晨，太阳 () 会从东方升起。
- 我们戴的红领巾上有一个 () 角，两个 () 角。
- $\triangle + \bigcirc = \triangle + \bigcirc$ 表示的是 ()，用字母表示是 ()。
- $169 \div 58$ 的商是 () 位数，商是 ()，余数是 ()。
- 估算 701×59 的积大约是 ()；估算 $479 \div 59$ 的商大约是 ()。
- 一个数与 32 相乘，积是 8000，如果将这个数缩小 5 倍，那么积是 ()。
- 小明在纸上画了一条 4 厘米长的 ()。

二、判断题。

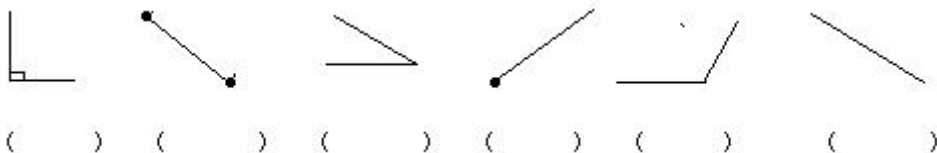
- 个级的计数单位有个位、十位、百位、千位。 ()
- 角的度数越大，两条边就越长。 ()
- C·CE 键是清除数据键，还有清屏的作用。 ()
- $150 \div 30 = 15 \div 3$ ，被除数和除数同时缩小 10 倍，商不变。 ()
- 互相平行的两条直线没有交点。 ()
- 一亿就是 100 个一百万。 ()
- 左图中共有 6 条线段。 ()
- 今天阴天，明天一定会下雨。 ()

三、选择题。

- 3100070 读作 ()
A、三百一零万零七十 B、三百一十万零零七十 C、三百一十万零七十
- 与一条直线互相垂直的直线有 ()
A、一 B、两 C、无数
- 被除数扩大 10 倍，除数缩小 5 倍，商 ()。
A、扩大 10 倍 B、缩小 5 倍 C、扩大 50 倍
- 在算式 () \div () = 15……29 中，除数最小是 ()。
A、28 B、29 C、30
- 下面各个角中，() 不是钝角。
A、 100° B、 89° C、 98°

四、图形练习。

- 写出下面各图形的名称。



- 写出下面两条直线的关系。





3、数一数。



个直角, () 个钝角, () 个锐角。

4、找规律填一填。

$$1110 \div 37 = 30 \quad 2220 \div 37 = 60 \quad 3330 \div 37 = (\quad)$$
$$(\quad) \div 37 = 120 \quad (\quad) \div (\quad) = (\quad)。$$

五、计算。

1、直接写出得数。

$$75 \text{ 万} + 25 \text{ 万} = \quad 500 \times 20 = \quad 630 \div 90 = \quad 8000 - 3000 =$$
$$250 \times 30 = \quad 900 \div 30 = \quad 800 \div 16 = \quad 25 \times 4 \div 25 \times 4 =$$

2、估算。

$$603 \times 47 \approx \quad 643 \div 70 \approx \quad 87604 + 42396 \approx \quad 128600 - 29300 \approx$$

3、竖式计算。

$$253 \times 24 = \quad 370 \times 59 = \quad 594 \div 87 = \quad 612 \div 34 =$$

4、脱式计算。

$$384 - 384 \div 24 \quad 175 + 25 \times 35$$

$$512 \div (85 - 21) \quad (85 + 230) \div 15$$

5、简算。

$$473 + 245 - 173 \quad 327 - 175 - 125 \quad 698 - (387 + 298)$$

$$365 + 198 \quad 365 - 198 \quad 365 - 203$$





六、解决问题。

1、一个粮店平均每天卖面粉 608 千克，照这样计算，今年暑假（七、八月份）大约卖面粉多少千克？

2、天然气化工厂有女工 45 人，男工人数比女工人数的 5 倍少 20 人，男工有多少人？

3、新民小学新买来 45 套单人课桌椅，每张课桌 125 元，每把椅子 65 元，买课桌比买椅子多用多少元？

4、运动会上，三年级要给班上 42 名同学每人买一瓶矿泉水，请算一算至少要用多少钱？

每箱矿泉水12瓶，
买一箱送一瓶。

批发：每箱矿泉水25元。
零售：每瓶矿泉水3元。





5、一辆汽车上午 9:00 以每时 40 千米的速度从甲地开出，到下午 2:00 到达乙地，甲乙两地相距多远？

6、学校图书馆新购进文艺书 320 册，新购的科技书比文艺书多 60 册，新购进的连环画的册数正好是科技书的 4 倍，新购进连环画多少册？

7、王叔叔买了一套音响和一个 DVD，共用去 1600 元，其中音响的价格是 DVD 的 3 倍，每套音响多少元？





附参考答案

一、填空。

- 1、九, 百万, 百万, 七亿一千五百六十万三千四百九十八; 2、一定;
3、钝角, 锐角; 4、加法交换律, $a+b=b+a$; 5、一, 2, 53;
6、42000, 6; 7、1600; 8、线段;

二、判断。×, ×, √, √, √, √, ×, ×;

三、选择。C, C, C, C, B;

四、图形练习。

- 1、直角, 线段, 锐角, 射线, 钝角, 直线。
2、相交, 平行, 垂直
3、6, 6、10
4、90, 4440, $5550 \div 37 = 150$ (不唯一);

五、计算。

- 1、直接写出得数。100万, 10000, 7, 5000, 7500, 30, 50, 16;
2、估算。30000, 9, 13万, 9万
3、竖式计算。6072, 21830, $6 \cdots \cdots 72$, 18;
4、脱式计算。368, 1050, 8, 21
5、简算。545, 27, 13, 363, 167, 162

六、解决问题。

- 1、 $608 \times (31 \times 2) \approx 36000$ (千克) 答: 大约卖 36000 千克。
2、 $45 \times 5 - 20 = 205$ (人) 答: 男工 205 人。
3、 $(125 - 65) \times 45 = 2700$ (元) 答: 多用 2700 元。
4、 $42 \div 12 = 3$ (箱) $\cdots \cdots 6$ 瓶。 $6 - 3 = 3$ (瓶)
 $25 \times 3 + 3 \times 3 = 84$ (元) 答: 至少要用 84 元。
5、 $40 \times (12 - 9 + 2) = 200$ (千米) 答: 两地相距 200 千米。
6、 $(320 + 60) \times 4 = 1520$ (本) 答: 新购进连环画 1520 本。
7、 $1600 \div (1 + 3) \times 3 = 1200$ (元) 答: 每套音响 1200 元。

