

期中检测题(A卷)(江苏版)

一、填空(每空1分,共26分)

1. 7个百乘3是()个百,是()。
2. 最小的两位数乘最大的一位数,积是()。
3. 25×8 的积是()位数,末尾有()个0。
4. 7个24连加的乘法算式是()。
5. 2千克=()克 3000克=()千克
- 3千克500克=()克 7200克=()千克()克
6. 长方形有()条边,()相等,通常把长的边叫做长方形的(),短的边叫做()。正方形每条边的长叫做()。
7. 把一根长12米的铁丝围成一个正方形,这个正方形的周长是()米,边长是()米。
8. 一个长方形,长11厘米,宽6厘米,周长是()厘米。
9. 用8根2厘米的小棒摆成一个长方形,它的周长是()厘米。
10. 填上合适的单位(克、千克)。
语文教材重120() 笑笑的体重是30()
一个梨重200() 一袋面粉重50()
一个鸡蛋重50() 两包盐重1()

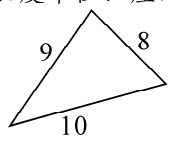
二、判断题,对的打“√”,错的打“×”(每题2分,共12分)

1. 对边相等的四边形,它一定是长方形。()
2. 两个长方形能够拼成一个正方形,一个正方形能剪成2个一样的长方形。()
3. 1千克铁比1千克面粉重。()
4. 小明的身高是140厘米。()
5. 一个长方形长是36分米,宽是20分米,这个长方形的周长是56分米。()
6. 一个正方形,边长是10米,它的周长是100米。()

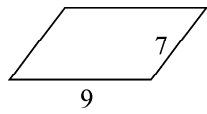
三、选择(每题2分,共14分)

1. 如果甲数乘乙数的积是乙数(乙数不等于0),那么甲数是()。
A. 0 B. 1 C. 2
2. 1千克铁块的重量()1000克棉花的重量。
A. > B. < C. =
3. 一个正方形剪成2个长方形后,两个长方形的周长和()原来正方形的周长。
A. 相等 B. 大于 C. 小于
4. 下面四张图,周长最长的是(),最短的是()。

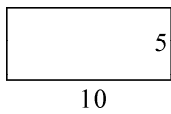
长度单位: 厘米



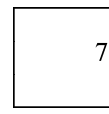
A



B



C



D

5. 两个边长是2厘米的正方形,拼成一个长方形□□,这个长方形的周长是()

厘米。

- A. 6 B. 12 C. 240

6. 一个两位数乘一位数, 积可能是()位数。

- A. 2 B. 3 C. 2 或 3

7. 10 个 2 分硬币大约重 10 ()。

- A. 克 B. 米 C. 千克

四、快乐计算大本营(18 分)

1. 我的口算对又快!(6 分)

$$48 \div 4 =$$

$$17 \times 5 =$$

$$16 \times 5 = 4 \times 50 =$$

$$26 \div 2 =$$

$$26 \times 2 =$$

$$48 \div 4 = 57 + 8 =$$

$$9 + 6 \times 3 =$$

$$5 + 4 \times 7 =$$

$$8 \div 2 + 9 = 8 + 5 \times$$

$$6 =$$

2. 竖式计算。(6 分)

$$205 \times 8 =$$

$$360 \times 3 =$$

$$404 \times 7 =$$

3. 脱式计算。(6 分)

$$(77 + 27) \times 8$$

$$76 - 21 \times 3$$

$$640 \div 8 - 45$$

五、解决实际问题(每题 6 分, 共 30 分)

1. 每箱有 4 盒珠子, 每盒有 8 串。

(1) 5 箱共有多少串珠子?

(2) 每串珠子卖 6 元, 1 箱珠子卖多少元?

.....

2. 一筐虾重 13 千克,一筐鱼比一筐虾的 4 倍轻 3 千克,一筐鱼重多少千克?

3. 一块长方形的墙砖长 30 厘米,宽 15 厘米,求墙砖的周长。

4. 爸爸买回 4 千克白糖,吃掉 1000 克后,又买回 2000 克白糖,还有白糖多少千克?

5. 一个长方形,它的宽是 8 厘米,周长是 40 厘米,它的长应是多少厘米?