

第二单元《千克和克》检测题(A卷)(江苏版)

(时间:60分钟 满分:100分)

一、填空(27分,每空1分)

1. 我们学过的质量单位有()和()。

2. 在()里填上合适的单位名称。

一个梨约重100()

一个鸡蛋约重55()

一个铅球重4()

一只鸭重4000()

一本语文书重300()

一袋大米50()

3. 一袋盐重500克,两袋这样的盐重()克,也就是()千克。

4. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

7000克○8千克 3千克○3000克

4千克○3990克 1千克○1010克

5. 6个面包共重360克,一个面包重()克。

6. 按从重到轻排列。

600克 1千克 20千克 3000克

()>()>()>()

7. 7000克=()千克 6千克=()克

600克+400克=()克=()千克

8. 圈出下面物品正确的重量。



桃子

2克

200克

2千克



小孩

3千克

30千克

300千克



小兔

3千克

30千克

300千克



鸡蛋

7克

70克

700克

二、选择(8分,每题2分)

1. 18个2分硬币大约重18()。

A. 克

B. 米

C. 千克

2. 1千克铁块的重量()1000克棉花的重量。

A. >

B. <

C. =

3. 1杯水重240克,10杯水重()克。

A. 240

B. 2400

C. 24

4. 买1千克苹果需要3元钱,现有15元钱,可买()千克的苹果。

A. 5000

B. 5

C. 500

三、计算(共31分)

1. 直接写出得数。(11分)

$$7000 + 600 = \quad 36 \div 4 = \quad 40 \div 8 = \quad 2700 - 700 =$$

$$8 \times 3 = \quad 0 \times 9 = \quad 65 + 40 = \quad 900 + 100 =$$

$$1 \text{ 千克} + 2 \text{ 千克} = \quad 50 \text{ 千克} - 20 \text{ 千克} = \quad 1 \text{ 千克} - 700 \text{ 克} =$$

2. 列竖式计算。(8分)

$$862 + 78 = \quad 184 - 98 = \quad 170 + 60 = \quad 520 - 80 =$$

3. 脱式计算。(12分)

$$40 + 60 - 20 \quad 14 \div 2 \times 6 \quad 32 + 8 \times 6 \quad 70 - 28 - 12$$

$$= \quad = \quad = \quad =$$

$$= \quad = \quad = \quad =$$

四、连一连(10分)

一个梨 一只母鸡 一头牛 一只羊 一枚2分硬币

1000千克 35千克 1克 160克 3千克

五、解决实际问题(24分)

1. 小冬用20元钱买8千克西瓜,找回4元,每千克西瓜多少元?

2. 爸爸买回3000克豆油,吃掉1000克后,又买回2000克菜油,还有油多少千克?

3. 食堂原有大米 1300 千克, 吃掉 300 千克, 还剩多少千克? 后来又买来 1000 千克, 现在食堂有大米多少千克?

4. 有两杯水, 第一杯水重 240 克, 第二杯水比它重 200 克, 第二杯水重多少克? 两杯水共有多少克?

5. 一筐梨重 28 千克, 4 个人合买一筐, 每千克梨 2 元, 每人应付多少元?

6. 妈妈买了一个大面包, 重 190 克, 还买了 4 个小面包, 每个重 50 克, 这些面包共重多少克?