

【苏教版单元测试系列试卷】

三年级数学下册第二单元

智慧山育儿微信公众号



扫描微信扫描二维码关注公众号可持续获取小学阶段的学习资料和课程

苏教版三年级数学下册第二单元测验试题

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | 总分 |
| 分数 | | | | | | | | | | |

一、填空。

1. 单位换算：

2 吨=() 千克

7 千米=() 米

500 分米=() 米

3 小时=() 分钟

5000 千克=() 吨

() 吨 > 5999 千克

730 米+270 米=() 千米

1 吨-1 千克=() 千克

2. 在括号里填上合适的单位。

(1) 南京到北京全长大约 1289 ()。

(2) 计量较长路程或者测量铁路长度，通常用()作单位又叫()。

(3) 一根旗杆高 8 ()。

(4) 珠穆朗玛峰高为海拔 8848()。

(5) 一辆汽车每小时行驶 57 ()，载重 4 ()。

3. 一袋面粉重 20 千克，() 袋面粉重 1 吨。

4. 大明骑自行车的速度是每分钟 800 米，他 5 分钟能行() 千米。

5. 2 块砖重 10 千克，100 块砖重() 千克，() 块砖重 1 吨。

6. 跑道每圈 400 米，2 圈是() 米。小华跑 5 圈跑了是() 千米。

称比较重的或大宗的物品，通常用() 作单位。

7. 一个成人的体重是 50 千克。() 个这样的成人的体重大约有 1 吨。

8. 一袋水泥重 50 千克，80 袋水泥重() 千克，合() 吨。

9. 黄河全长 5464 ()

10. 把下面各数量按从轻到重的顺序排列。

2800 千克

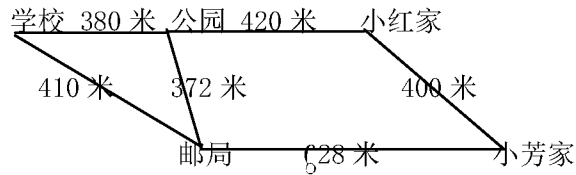
3 吨

5 千克

589 克

() < () < () < ()

11. 某地线路图



从小芳家经过（ ）到（ ）是1千米。小芳从家到学校最近的一条是经过（ ）到学校，一共走（ ）米。

二、选择。（将正确答案的序号填在括号里。）

1. 2吨是（ ）千克的8倍。

- ①25 ②500 ③50 ④250

2. 霸王龙，又名暴龙，是史上最庞大的肉食性动物之一和最著名的食肉恐龙。一只霸王龙体长12~14（ ），重大约9（ ）。

- ①千米 ②米 ③千克 ④吨

3. 小青的体重是35（ ）。

- ①克 ②千克 ③吨

4. 一条跑道长400米，小明每天跑5个来回，他每天跑（ ）千米。

- ①2000 ②2 ③4000 ④4

5. 一桶汽油重100千克，一辆卡车运了20桶汽油，共重2（ ）。

- ①克 ②千克 ③吨

三、判断。（对的打“√”，错的打“×”）

1. 3吨大于5千克。 （ ）

2. 摩托车每小时约行驶55千米。 （ ）

3. 比5吨多80千克，是580千克。 （ ）

4. 千克和吨都是质量单位。 （ ）

5. 2000千克的玉米比2吨的玉米多。 （ ）

四、计算。

1. 直接写得数。

$70 \times 2 =$

$200 \times 50 =$

$210 \div 3 =$

$73 \times 2 =$

$40 \times 50 =$

$150 \times 3 =$

$70 \times 30 =$

$50 + 33 =$

$20 \times 31 =$

$21 \times 40 =$

$450 \times 2 =$

$300 \div 2 =$

2. 列竖式计算。

$80 \times 35 =$

$637 \div 7 =$

$508 \div 2 =$

$32 \times 18 =$

$51 \times 24 =$

$15 \times 52 =$

$35 \times 25 =$

$42 \times 58 =$

$45 \times 58 =$

$75 \times 47 =$

$92 \times 21 =$

$92 \times 21 =$

五、脱式计算。

$500 \times 3 - 230$

$388 + (102 - 45)$

$1000 - 420 \times 2$

六、解决实际问题。

1. 一只山羊重 80 千克，一只猪重 170 千克，一头奶牛重 830 千克，一头大象重 4 吨。

(1) 山羊比猪轻多少千克？

(2) 上面的 4 种动物中，最重的动物比最轻的动物重多少千克？

2. 工人叔叔把 5 台机器装在载重量 5 吨的卡车上, 每台机器重 750 千克, 这些机器的重量超过这辆卡车的载重量吗? 为什么?

3. $\frac{\quad}{\quad}$ 3000 米
小明家 $\xrightarrow{\quad}$ 学校

小明骑车每天以每分钟 150 米速度
上学校, 30 分钟他能到学校吗?

4. 一头小象重 4 吨, 用一辆载重 10 吨的大货车运, 一次最多能运几头小象?