

【冀教版单元测试系列试卷】

四年级数学上册第一单元

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

冀教版四年级数学上册第一单元测验试题

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
分数								

一、在()里填上合适的单位。

- 1.一瓶牛奶有 250()。
- 2.一瓶醋有 500()。
- 3.一桶饮用水有 15()。
- 4.一瓶洗发水有 400()。
- 5.一桶食用油有 4.5()。
- 6.爸爸今天开车消耗了汽油 8()。
- 7.丫丫家的鱼缸里有 10()水。
- 8.姐姐的一盒防晒霜是 80()。

二、在括号里填上合适的数。

$$576 \text{ 毫升} + 407 \text{ 毫升} = () \text{ 毫升}$$

$$48 \text{ 毫升} + 86 \text{ 毫升} = () \text{ 毫升}$$

$$6 \text{ 升} - 4000 \text{ 毫升} = () \text{ 升}$$

$$250 \text{ 毫升} \times 8 = () \text{ 升}$$

三、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)

- 1.液体的多少可以用天平来测量。()
- 2.克和千克是计量液体的单位。()
- 3.一袋酱油有 300 升。()

4. 一瓶墨水有 100 毫升。 ()
5. 计量较少的液体,常用升作单位。 ()
6. 计量水、油、饮料等液体的多少,通常只用毫升作单位。 ()
7. 一位病人发烧,医生给他输了 25 升的药水。 ()
8. 一听可乐有 250 毫升,8 听可乐有 2 升。 ()

四、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 一桶纯净水有 19()。
- A. 毫升 B. 升 C. 克
2. 计量比较少的液体,用()作单位;计量比较多的液体,用升作单位。
- A. 升 B. 毫升 C. 克
3. 要盛 150 毫升的水,选()作容器比较合适。
- A. 一个桶 B. 一个碗 C. 一个盆
4. 要装 18 升的水,选()作容器比较合适。
- A. 一个玻璃杯 B. 一口锅 C. 一个桶
5. 用()可以测量液体的多少。
- A. 天平 B. 量杯 C. 直尺

五、在 ○ 里填上 “>” “<” 或 “=”。

- 3 升 ○ 4 毫升 400 毫升 ○ 30 升
- 360 毫升 ○ 630 毫升 16 升 ○ 19 升
- 45 升 ○ 4500 毫升 9009 毫升 ○ 1 升
- 900 毫升 ○ 9 升 2400 毫升 ○ 2 升

5600 毫升 ○ 6 升 7 升 ○ 708 毫升

六、我来排一排。

1.从小到大排。

7 升 764 毫升 1356 毫升 34 毫升 46 毫升

2.从大到小排。

142 毫升 6 升 5742 毫升 57 升 706 毫升

七、解决问题。

1.一个水桶装水 25 升,5 个这样的水桶装水多少毫升?

2.亮亮和妈妈到超市买东西,亮亮买了 1 瓶 350 毫升的饮料,妈妈买了一瓶 860 毫

升的饮料,他们俩的饮料一共是多少毫升?

3. 一瓶纯净水有 500 毫升,一家超市 3 小时卖出 80 瓶,这些水有多少升?

4.义务献血者每次献血量一般为 200 毫升,照这样计算,45 人一次一共献了多少毫升血?合多少升?

5.一桶色拉油有 4 升,如果 4 桶装成一箱,买这样的 4 箱一共有多少升?

6. 买 5 桶这样的油一共需要 50 元, 平均每升油多少元?



2升

7. 有一种洗衣液, 需要在 10 升水中加入 16 毫升洗衣液效果更好。一台洗衣机装水 100 升, 倒入多少毫升洗衣液效果才能达到最好?

智慧山育儿