

座号

姓名

班级

学校

线

封

密

# 2023年春源城区小学数学三年级期末测评卷

(时间: 80 分钟 满分: 100)

等级\_\_\_\_\_

## 一、认真思考, 我会填。(每空 1 分, 共 24 分)

1. 在 ( ) 里填上合适的单位 (克, 千克, 吨)。



一根香蕉重 140 ( ) 一辆货车重 4 ( ) 一桶食用油重 3 ( )

2.  $324 \div 4$  的商是 ( ) 位数;  $18 \times 50$  的积的末尾有 ( ) 个 0。

3. 估算  $79 \times 12$  时, 可以把 79 看作 ( ), 把 12 看作 ( ), 积大约是 ( )。

4. 一个正方形的边长是 5 米, 它的面积是 ( ) 平方米, 周长是 ( ) 米。

5. 空中缆车的运动可以看作是 ( ) 现象, 用螺丝刀拧螺丝是 ( ) 现象。(填“平移”或“旋转”)

6. 长方形有 ( ) 条对称轴, 正方形有 ( ) 条对称轴。

7. 在括号里填上合适的面积单位。

(1) 一粒纽扣的面积约是 2 ( )

(2) 一间教室地面的面积约是 60 ( )

8.  $\frac{2}{5}$  读作 ( ); 四分之一写作 ( )。

9. 18 的 12 倍是 ( ); 120 是 3 的 ( ) 倍。

10. 在  $\bigcirc$  里填上 “>” “<” 或 “=”。

$$408 \div 4 \bigcirc 120$$

$$300 \text{ 平方厘米} \bigcirc 3 \text{ 平方分米}$$

$$\frac{3}{7} \bigcirc \frac{5}{7}$$

$$25 \text{ 吨} \bigcirc 5000 \text{ 千克}$$

## 二、细心审题, 我会判。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 在除法中, 0 不能做除数。 ( )

2. 两个乘数末尾都没有 0, 积的末尾也一定没有 0。 ( )

3. 两位数乘两位数, 积一定是四位数。 ( )

4. 1千克铁比1000克棉花重。 ( )

5. 正方形的面积一定比长方形的面积小。 ( )

三、细心比较，我会选。(每题2分，共10分)

1. 下面字母中，( )是轴对称图形。

A. E

B. N

C. J

2. 下面与  $48 \times 90$  的计算结果不同的算式是( )。

A.  $480 \times 9$

B.  $408 \times 9$

C.  $90 \times 48$

3. 少先队员帮辅导员搬奖品，第一次搬了全部奖品的  $\frac{2}{9}$ ，第二次搬了全部奖品的  $\frac{5}{9}$ ，这批奖品( )。

A. 搬完了

B. 没有搬完

C. 无法确定

4. 乘法算式中，一个乘数扩大10倍，另一个乘数也扩大10倍，积就扩大( )倍。

A. 10

B. 100

C. 1000

5. 孟阳、李晶、沈佳参加了校园歌唱比赛，孟阳不是第一名也不是最后一名，李晶比沈佳成绩好，第一名是( )。

A. 孟阳

B. 李晶

C. 沈佳

四、掌握方法，我会算。(共21分)

1. 直接写出得数。(每题1分，共6分)

$$303 \div 3 =$$

$$50 \times 15 =$$

$$60 \times 30 =$$

$$\frac{7}{9} + \frac{2}{9} =$$

$$\frac{5}{8} - \frac{3}{8} =$$

$$1 - \frac{4}{10} =$$

2. 列竖式计算。(每题2分，共6分)

$$32 \times 15 =$$

$$246 \div 3 =$$

$$528 \div 4 =$$

3. 脱式计算。(每题 3 分, 共 9 分)

$$186 \div (3 \times 2)$$

$$63 \times 3 \div 9$$

$$300 - 360 \div 4$$

五、掌握方法, 我会做。(第1题每题2分, 第2题每题2分, 共10分)

1. 在下图中圈出所给的分数。

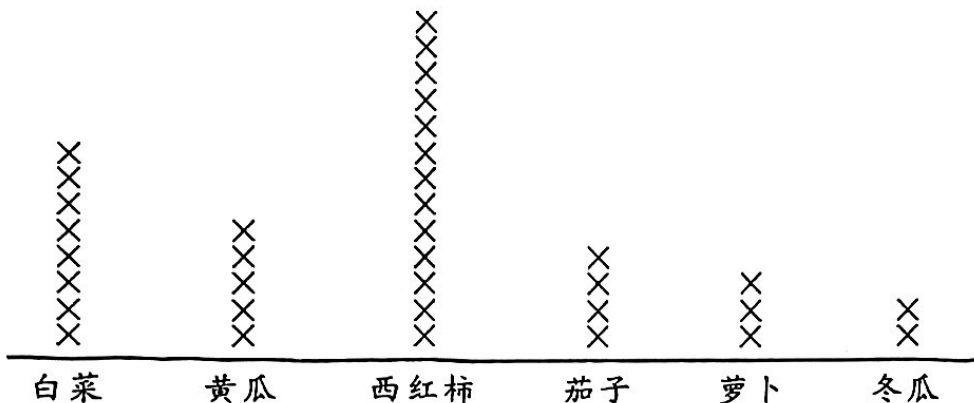
(1)



(2)



2. 李凯调查了三(1)班同学最喜欢吃的蔬菜, 记录结果如下。(×代表1人)



(1) 最喜欢吃( )的人数最多, 最喜欢吃( )的人数最少。(2分)

(2) 李凯一共调查了( )人。(2分)

(3) 学校食堂要买一批蔬菜, 你有什么建议?(2分)

2023年“五一”假期, 文化和旅游行业复苏势头强劲, 文化和旅游部开展以“春暖花开我要旅游”为主题的全国文化和旅游消费周活动。“五一”假期全国各地大部分公共图书馆、文化馆、博物馆正常开放, 全国大部分地区的旅游景区实现应开尽开, 一片欣欣向荣的景象。

六、实际问题，我会解。（每题 5 分，共 25 分）

1. 北京凤凰岭自然风景区位于北京海淀区，有“京西小黄山”之美誉。李明一家“五一”期间到凤凰岭自然风景区观光，6张门票共花费150元，平均每张门票多少元？

2. “五一”假期，电影《惊天救援》在中影国际影城上映，若电影院一个影厅有13排，每排有22个座位，一个影厅够坐300人吗？

3. 上海迪士尼乐园是一座王国风格的迪士尼主题乐园。李欣一家“五一”假期去上海迪士尼乐园游玩，李欣妈妈要在景区内购买面包，买2个面包需要50元，李欣妈妈如果要买5个这样的面包，需要花多少元？

4. 清明上河图是中国十大传世名画之一，现藏于北京故宫博物馆。清明上河图长约53分米，宽约2分米。清明上河图的面积大约是多少平方分米？

5. 思维提升：广州长隆野生动物世界生活着“十大世界珍稀动物国宝”为代表的多种动物，其中包括大象、狮子和斑马。1头大象的体重相当于5头狮子的体重，1头狮子的体重相当于2匹斑马的体重。如果1匹斑马的体重是300千克，那么1头大象的体重是多少吨？