

座号		
----	--	--

2022年春季阶段课堂小练笔——二年级数学

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、填空题 (28分)

- 把9个面包平均分成3份，每份有()个面包。
- 把36个梨分给小朋友，每人分5个，可以分给()人，还剩()个。
- () $\div 5 = 6 \dots \dots$ ()，余数最大是()，这时被除数是()。
- 在()里填上“旋转”或“平移”。

(1) 风扇转动是()现象。

(2) 推拉抽屉(tì)是()现象。

(3) 火车运动是()现象。

5. 在计算 $48 \div (10 - 4)$ 时，应先算()，结果是()。

6. 1件衣服要钉9粒纽扣，45粒纽扣可以钉()件衣服。

7. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

$2 \times 3 \bigcirc 5$

$30 + 5 \bigcirc 4 \times 8$

$28 \div 4 \bigcirc 7$

$45 - 38 \bigcirc 20 \div 5$

$4 \times 9 \bigcirc 6 \times 6$

$2 \times 5 + 8 \bigcirc 3 + 10$

8. 将下列算式填在合适的括号里。

4×5

8×1

$72 \div 8$

$42 \div 6$

$() > () > () > ()$

9. 在()里填上恰当的数。

$() \div 7 = 6$

$27 \div () = 9$

$4 \times () = 28$

$6 \times () = 54$

$24 \div () = 3$

$64 \div () = 8$

二、判一判 (对的打“√”，错的打“×”) (5分)

- 计算 6×8 和 $48 \div 8$ 用到的是同一句乘法口诀。()
- $24 \div 6 = 4$ ，这道算式表示把24分成6份，每份是4。()
- 所有的乘法口诀都可以写出两道乘法算式和两道除法算式。()
- $9 \times (25 - 18) = 62$ ()
- 旋转之后图形的形状发生了改变。()

三、用心选一选 (将正确答案的序号写在括号里) (5分)

1. 面包店有18个面包，可以按()个一袋，正好装完。

① 6

② 8

③ 7

2. 商是9的算式是()。

① 3×3

② $9 \div 9$

③ $27 \div 3$

3. 家里有8个人吃饭，需要()根筷子。

① 8

② 16

③ 12

4. 工人师傅把一根10米长的木头锯成5段，锯一次需要4分钟，锯完这根木头需要()分钟。

① 8

② 16

③ 20

5. 下面图形中，不是轴对称图形的是()



四、我能正确计算。 (29分)

1. 直接写出得数。(8分)

$14 \div 2 =$

$6 \times 8 =$

$4 \times 4 + 4 =$

$10 - 4 \div 2 =$

$5 \times 9 =$

$36 \div 4 =$

$15 - 5 \times 3 =$

$(5 + 5) \div 5 =$

2. 脱式计算。(12分)

$27 \div (12 - 3)$

$80 - 56 + 28$

$28 + 3 \times 9$

$72 \div (35 - 27)$

$4 \times (81 \div 9)$

$41 - 9 \times 3$

3. 列式计算。(9分)

(1) 被除数是40, 除数是8, 商是几?

(2) 把56平均分成7份, 每份是几?

(3) 72里面有几个9?

五、统计。(13分)



1. 上图中各种图形有几个? 请用画“正”字的方法记录在下表中。(4分)

长方形		三角形	
正方形		圆	

2. 根据上面的记录完成下表。(4分)

图形	长方形	正方形	三角形	圆
个数				

3. () 图形的个数最多, 有 () 个; () 图形的个数最少, 有 () 个。这两种图形相差 () 个。(5分)

六、解决问题(20分)

1. 我们家原来有25只鸡, 又买了15只, 一共有5个笼子, 平均每个笼子放几只?(4分)

2. 二(2)班共有42名同学平均分成6个手工小组折幸运星。

(1) 每个手工小组有几名同学?(3分)

我们第一小组一共折了63颗幸运星。



(2) 第一小组平均每名同学折了几颗幸运星?(3分)

3. 一套漫画书有6本, 明明比苗苗少买了多少本漫画书?(5分)



明明

我买了4套。

我买了7套。



苗苗

4. 王老师有50元钱。买4个小篮球用去36元, 剩下的钱正好买2副球拍, 每副球拍多少钱?(5分)