

2021~2022 学年第一学期期末调研卷

二年级 数学

2022.01

(60 分钟完成)

本试卷分为计算题、填空题、选择题、操作题和解决实际问题及附加题共六个部分，基础分 100 分、附加分 20 分、书写分 10 分，请同学们认真作答、端正书写、格式规范哦！

一、计算题。(35 分)

1. 直接写出得数。(26 分)

$6 \times 9 =$

$24 + 6 =$

$56 \div 7 =$

$4 \times 7 =$

$24 \div 8 =$

$36 \div 6 =$

$36 + 6 =$

$7 \times 6 =$

$8 \times 7 =$

$21 \div 7 =$

$4 \times 5 =$

$63 \div 9 =$

$49 \div 7 =$

$5 \times 8 =$

$72 \div 8 =$

$6 \times 4 =$

$6 \times 8 =$

$54 \div 6 =$

$67 + 6 =$

$3 \times 6 =$

$32 \div 8 + 6 =$

$64 \div 8 \div 2 =$

$7 \times 5 + 20 =$

$21 \div 3 + 60 =$

$6 \times 8 \div 2 =$

$9 \times 5 \div 5 =$

2. 用竖式计算。(9 分)

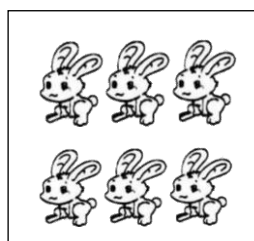
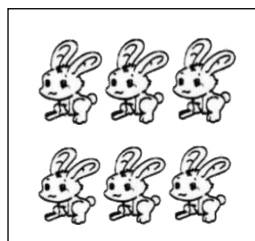
$67 + 18 + 5 =$

$68 - 24 + 29 =$

$45 + 28 - 36 =$

二、填空题。(第 1 题 4 分，第 2 题 6 分，其余每空 1 分，共 29 分)

1.



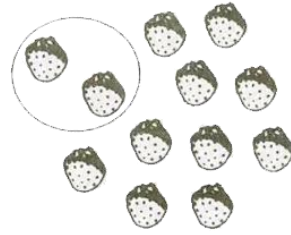
$() + () = () \quad () \times () = ()$

$() \div () = () \quad () \div () = ()$

2. 分一分，填一填。

(1) 12 个草莓。每 () 个一份，
可以分成 () 份。

$() \div () = ()$



(2) 12 个草莓，平均分成 () 份，每份 () 个。

$() \div () = ()$

3. 一本书有 63 页，小明每天看 8 页，连续看了 4 天，第五天应该从第 () 页看起。

4. 2 个 5 相加是 ()，2 个 5 相乘是 ()。

5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$45 \div 9 \bigcirc 5$

$8 \div 2 \bigcirc 8 \div 4$

$72 - 23 \bigcirc 72 - 32$

$54 \div 6 \bigcirc 56 \div 8$

$80 \text{ 厘米} \bigcirc 8 \text{ 米}$

$8 \times 5 \bigcirc 65 - 15$

6. 括号里最大能填几？

$() \times 9 < 72$

$50 > 20 + ()$

$7 > () - 12$

7. 小明的数学日记里漏填了“米”或“厘米”，请帮他在 () 里填一填。

今天，我搬新家了。我的家住在十三楼，可高了，大概有 40 () 高呢！
我最喜欢我的新卧室，妈妈帮我买了一张长 2 ()，宽 180 () 的大床，
旁边摆了一张高 80 () 的书桌。以后我每天都会在这里快乐地学习和生活。

8. 公园里有个正方形花圃，花圃每边都摆上 5 盆花，

则最少一共要摆 () 盆花。(先画一画，再填空)



9. 一箱苹果 40 多个，平均分给 7 个小朋友正好分完。这箱苹果最少有 () 个，

最多有 () 个。

三、选择合适的答案，填在括号里。(5分)

1. 4 个小朋友比赛围棋，每两个人都要赛一场，一共要赛 () 场？

- A. 6 场 B. 5 场 C. 7 场

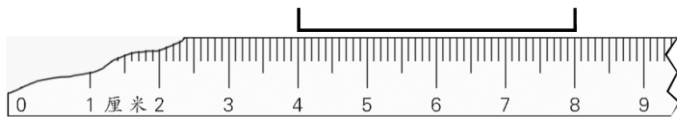
2. 60 减二十几得数可能是 () ？

- A. 三十 B. 三十几 C. 四十几

3. () 号算式的得数与 3 个 2 连加的和不同？

- A. $2 \times 2 \times 2$ B. $2 + 2 + 2$ C. 2×3

4. 下面的线段长 () 厘米？

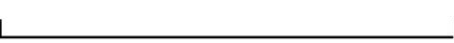


- A. 4 厘米 B. 5 厘米 C. 8 厘米

5. 把一个五边形全都分成三角形，最少可以分成 () 个？

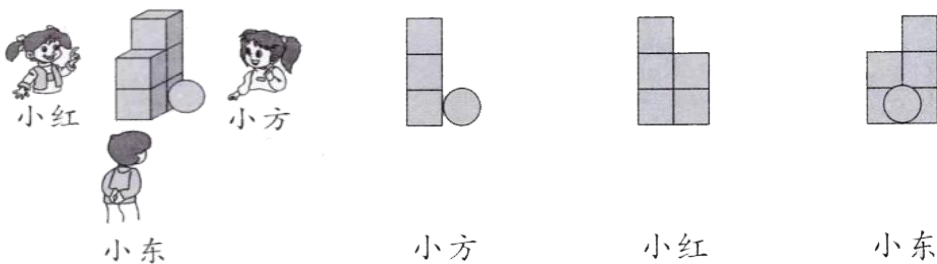
- A. 2 B. 3 C. 4

四、操作题。(5分)

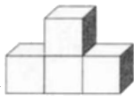

1. (1) 量一量。  线段长 () 厘米。(1分)

(2) 画一画。 画一条比上面的线段短 2 厘米的线段。(1分)

2. 下面的图分别是谁看到的？用线连一连。(3分)



五、解决实际问题。(26分)

1. (1) 搭6个  一共需要多少个  ? (3分)

(2) 28个  可以搭多少个  ? (3分)

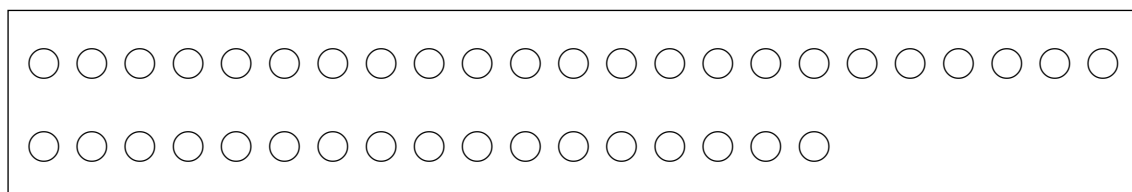
2. 二(1)班小朋友种花,一行种5朵,一行种7朵,二(2)班小朋友种花,种了3行,每行7朵,哪个班种的花多?多多少朵?(4分)

3. 学校体操队有男生28人,女生39人,一共有多少人?后来8人转到少年体校训练,现在体操队有多少人?(4分)

4. 学校大门的左侧摆了23盆花,右边摆了17盆花。

(1) 左边比右边多摆了多少盆?(2分)

(2) 要让学校大门两边花的盆数同样多, 可以怎样做? (可画图表示) (3 分)



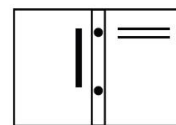
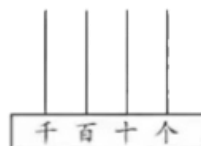
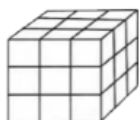
5.

文具盒

魔方

计数器

文件夹



8 元

? 元

32 元

9 元

(1) 买 1 个计数器的钱可以买几个文具盒? (2 分)

(2) 魔方比计数器便宜 26 元, 魔方多少元? (2 分)

(3) 小红买了其中一样物品, 正好用去 18 元。她买的可能是什么? 买了多少?
(3 分)

六、附加题（每题 10 分，20 分）

1. 3 只小猫 3 分钟捉到了 3 条鱼，照这样计算，9 只小猫 3 分钟捉到了（ ）条鱼，9 只小猫 9 分钟捉到了（ ）条鱼。

2. 根据三张牌上的数，用加、减、乘或除法进行计算。每个数只能计算一次，使得数是 24。



参考答案：一、1. 54 30 8 28 3 6 42 42 56 3 20 7 7 40 9 24 48 9 73 18 10
4 55 67 24 9 2. 90 73 37

二、1. $6+6=12$ $2\times 6=12$ 或 $6\times 2=12$ $12\div 6=2$ $12\div 2=6$ 2. 2 6 $12\div 2=6$ 6 2 $12\div 6=2$ 3. 33 4. 10 25 5. = > > > < < 6. 7 29 18 7. 米 米 厘米 厘米
米 8. 16 9. 42 49

三、ABAAB

四、1. 6 4cm 的线段 2. 图略

五、1. (1) $6\times 4=24$ (个) (2) $28\div 4=7$ (个) 2. $5+7=12$ (朵) $3\times 7=21$ (朵)
 $21-12=9$ (朵) 3. $28+39=67$ (人) $67-8=59$ (人) 4. (1) $23-17=6$ (盆) (2)
图略 5. (1) $32\div 8=4$ (个) (2) $32-26=6$ (元) (3) 魔方： $18\div 6=3$ (个)
文件夹： $18\div 9=2$ (个)

六、附加题

1. 9 27

2. 方法 1: $2\times 3=6$ $6\times 4=24$ 方法 2: $2\times 4=8$ $3\times 8=24$ 方法 3: $3\times 4=12$ $12\times 2=24$