

学 校
班 级
姓 名
考 场
座 位 号
准考证号

2022 - 2023 学年度第一学期期末质量检测

二年级数学 苏教版

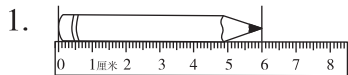
(考试时间: 60分钟, 满分: 100分)

总 分	核分人

注意事项 1. 选择题部分必须使用2B铅笔填涂, 非选择题部分必须用0.5毫米的黑色签字笔书写。要求字体工整、笔迹清楚。 2. 请按照题号顺序在相应的答题区域内作答, 超出答题区域书写的答案无效。 3. 保持卷面清洁, 不要折叠, 不要弄破。	填涂样例 正确填涂 错误 填涂 缺考 违纪	条形码粘贴处
--	------------------------------------	--------

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

一、填空题。(25分)



铅笔的长度是_____厘米, 一根绳子比它长94厘米, 这根绳子的长度是_____厘米, 是_____米。

2. 在括号里填上合适的单位名称。

- (1) 一支铅笔大约长20()。
(2) 一只狮子的身长大约是2()。
(3) 操场长约80()。

3. $56 \div 7 =$ _____, 算式中的除数是_____, 计算时用到的口诀是_____。

4. 比56多13的数是_____; 比78少45的数是_____。

5. $6 \times 8 = 48$ 读作_____, 6和8是_____, 48是_____。

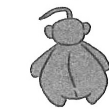
6. 有24条金鱼, 如果每3条金鱼装一袋, 可以装_____袋, 列式为_____; 如果把这些金鱼平均装在6个袋子里, 每个袋子装_____条, 列式为_____。

7. 一道除法算式, 除数是9, 乐乐把被除数的十位数字和个位数字看颠倒了, 结果商是3。正确的商是_____。

8. 下面这些图分别是谁看到的? 在括号里填上小朋友的名字。

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效



()

()

()

9. 一本书的价格是37元, 一本字典比这本书贵19元, 字典的价格是_____元, 这本书和这本字典一共_____元。

pàn duàn tí

二、判断题。(10分)

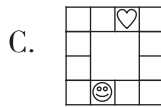
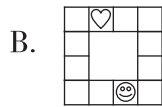
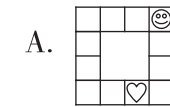
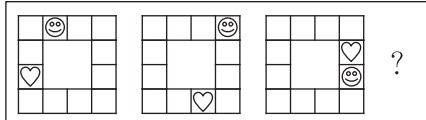
1. 计算 8×5 和 $40 \div 8$ 时, 用的口诀相同。()
2. 连接两点可以画三条线段。()
3. $72 \div 8 \div 3$ 的结果与 1×3 的结果相同。()
4. 从78里减去25与14的和, 差是67。()
5. 被除数是6, 除数是3, 商是18。()

xuǎn zé tí

三、选择题。(10分)

1. [A] [B] [C] 2. [A] [B] [C] 3. [A] [B] [C] 4. [A] [B] [C] 5. [A] [B] [C]

1. 与 $6 + 6 + 6 + 6 + 3$ 的结果相同的是()。
A. 8×3 B. 9×3 C. 6×4
2. 下面四边形中, 不是平行四边形的是()。
A. B. C.
3. 下面与 $86 - 12 - 26$ 得数相等的算式是()。
A. $86 - 12 + 26$ B. $36 \div 6 \times 8$ C. $2 \times 4 \times 7$
4. 统计每个小朋友各有多少本作文书, 可以用写“正”字的方法进行记录。如果记录30本书, 要写()个“正”字。
A. 5 B. 30 C. 6
5. 如图所示, 爱心和笑脸在方格中有规律地移动, 问号处应选择()。



请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

jì suàn tí
四、计算题。（17分）

1. 连一连。（7分）

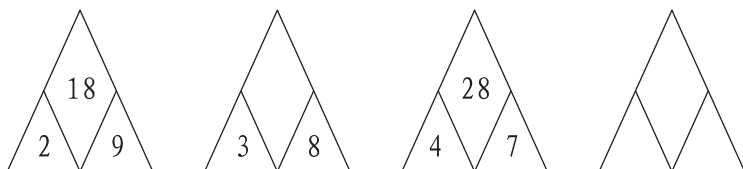
$24 \div 6$ $52 - 46$ $18 \div 6$ $26 + 63$ $30 \div 5$ 6×6 $3 \div 3$

$45 - 39$ $8 \div 2$ $12 \div 2$ $30 + 6$ $6 \div 6$ $9 \div 3$ $33 + 56$

2. 竖式计算。（6分）

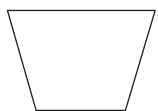
$42 - 36 + 68 =$ $53 + 19 + 24 =$ $79 - 42 - 21 =$

3. 找规律填数。（4分）

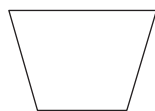


àn yāo qiú zuò tí
五、按要求做题。（12分）

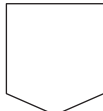
1. 按要求分一分。（3分）



分成一个三角形
和一个五边形



分成一个三角形
和一个四边形



分成一个四边形
和一个五边形

2. 每两点之间画一条线段，可以画多少条线段？先画一画，再数一数。（6分）

• • •
() 条线段

• • •
() 条线段

3. 画一条比9厘米短4厘米的线段。（3分）

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

jiě jué wèn tí
六、解决问题。（26分）

1. 学校舞蹈队原来有68人，后来有15人毕业了，又新加入了20人。现在舞蹈队有多少人？（4分）

2. 根据商品标价做题。（13分）



(1) 买1个篮球的价钱正好可以买7根跳绳，一个篮球多少元？（4分）

(2) 用20元买3个网球拍，够吗？（4分）

(3) 请再提出一个用除法或者乘法计算的问题并解答。（5分）

3. 小环现在身高80厘米，她需要再长多少厘米就有1米高了？（4分）

4. 72米长的绳子，剪了7次（如图），绳子被剪成了（ ）段，平均每段长多少米？（5分）



请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

密

封

线

二年级数学 期末检测 苏教版 第4页 共4页