

保密★启用前

【学易金卷-基础卷】期末模拟卷-2023 学年一年级数学下册沪教版

考试分数：100 分；考试时间：100 分钟

注意事项：

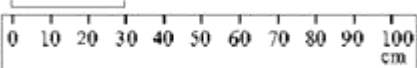
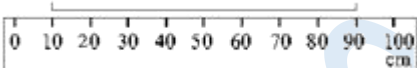
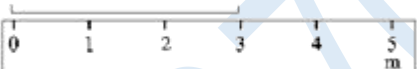
1. 答题前，填写好自己的姓名、班级、考号等信息，请写在答题卡规定的位置上。
2. 选择题、判断题必须使用 2B 铅笔填涂答案，非选择、判断题必须使用黑色墨迹签字笔或钢笔答题，请将答案填写在答题卡规定的位置上。
3. 所有题目必须在答题卡上作答，在试卷上作答无效。
4. 考试结束后将试卷和答题卡一并交回。

一、选择题（每题 2 分，共 10 分）

1. 下面算式中，差是 6 的是（ ）。

- A. $3+3$ B. $15-9$ C. $14-6$

2. 最长的线段是（ ）。

- A. 
- B. 
- C. 

3. 根据百数表填数，53 向右 3 列是（ ）。

- A. 55 B. 56 C. 57

4. 小方有 20 元钱，每次用 5 元买早点，20 元最多能买（ ）次。

- A. 3 B. 4 C. 5

5. （ ）张 5 角是 2 元。

- A. 4 B. 2 C. 5

二、判断题（每题 1 分，共 5 分）

6. 长度单位：厘米、分米、米，每相邻两个单位之间的进率是()。

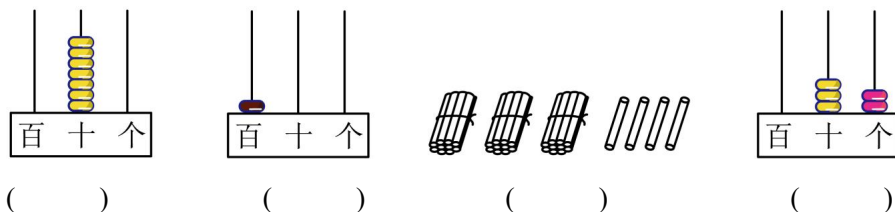
7. 小摊一共有 12 个风车，小明买了 8 个，还剩下 2 个()

8. 买一本数学书要 20 元，一个文具盒 5 元，买这两样东西要 35 元。 ()

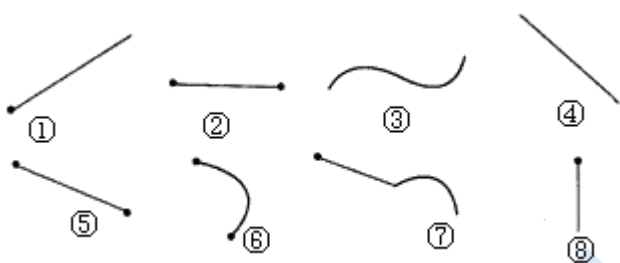
9. 一辆公交车上有 73 人，第一站有 12 人下车，有 23 人上车，现在车上有 74 人。()
10. 小美看一本故事书，看了 13 页，还有 6 页没有看。这本书有 7 页。()

三、填空题（每空 1 分，共 26 分）

11. 看图填数。



12. 在下面的图形中，()是线段。



13. (1) $37 \text{ 米} + 9 \text{ 米} = () \text{ 米}$

(2) $45 \text{ 米} + 5 \text{ 米} = () \text{ 米}$

14. 一（2）班有 20 个男生，23 个女生。问一（2）班一共有多少个学生？

答：一共有()个学生。

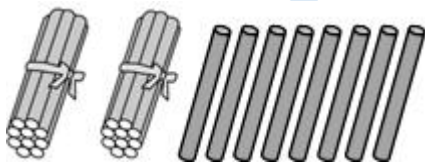
15. 10 比 38 少()，比 28 多 7 的数是()。

16. 在横线上填上“>”“<”或“=”。

$36 + 9 () 46$ $89 () 76 + 8$ $76 - 8 () 8 + 60$

3 元() 3 角 10 元 1 角() 8 元 9 角 4 元 7 角() 5 元

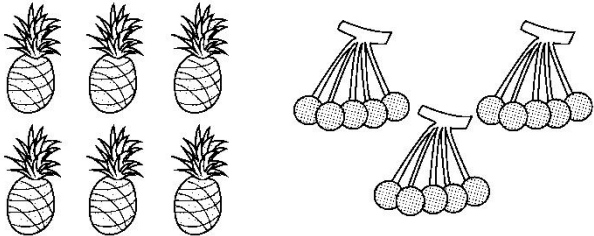
17. 二十八里面有()个十和()个一。



18. 一共有()只。



19. 谁多？多几？



() 多

() - () = () (个)

20. 49 里面有()个一，再添上 1 是()。

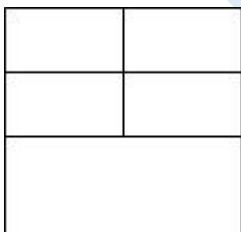
21. 一个两位数，个位上的数和十位上的数的和是 6，这样的两位数有()个。

四、作图题（每题 2 分，共 4 分）

22. 画一条 4 厘米 2 毫米的线段。

23. 放水果。

把🍎放在最下层，把🍌放在🍎上面的一层，把🍎放在最上层，把🍌放在🍎的右边，把🍌放在🍌的左边。



五、计算题（共 10 分）

24. 直接写出得数。（每题 0.5 分，共 2 分）

13-7= 12-7=

16+3= 12+8=

25. 用竖式计算。（每题 2 分，共 8 分）

$9+37=$

$87-5=$

$25+75=$

$81-8=$

六、解答题（每题 5 分，共 45 分）

26. 小丁丁有 62 张彩纸，小胖的彩纸数比小丁丁多 19 张，小亚的彩纸数比小丁丁少 37 张，小胖有多少张彩纸？小亚有多少张彩纸？

27. 圣诞老人要送 13 份礼物，送出去 6 份，还有多少份没送？

28. 小胖有 53 张粘纸，比小巧少 29 张，小丁丁的粘纸比小胖少 38 张，小巧有多少张粘纸？小丁丁有多少张粘纸？

29. 植树节小朋友们栽树，已经栽了 13 棵树，还有 6 棵没有栽。小朋友们一共要栽多少棵树？



30. 五年级一班有男生 30 人，比女生多 5 人。这个班一共有多少人？

31. 同学们做纸花，已经做好了 36 朵，现在还差 8 朵没有做，原来要做多少朵纸花？

列式计算：_____（朵）

答：原来要做()朵纸花。

32. 手工课上，小胖做了 3 朵花，小巧和小亚各做了 7 朵花，他们一共做了多少朵花？

33. 游乐园有 3 架飞机，每架限乘 13 人.我们有 40 名同学，能一次坐完吗？

34.



第一小组和第二小组一共折了多少只？

$$\square \bigcirc \square = \square ()$$

参考答案：

1. B

【分析】可逐项计算出得数，观察结果具体情况并作出选择。

【详解】A. $3+3=6$ ，和为 6，不合题意；

B. $15-9=6$ ，符合题意；

C. $14-6=8$ ，差为 8，不合题意。

故答案为：B

2. C

【详解】根据线段的定义判断。直线上两个点和它们之间的部分叫做线段，线段有两个端点。通过直尺上的读数判断线段的长短。

3. B

【分析】掌握百数表的规律：百数表中每一行十位上的数字都相等（10 和 100 除外），每一列上个位的数字都相等，据此根据百数表判断得解。

【详解】在百数表中，越向右，数越大，53 向右 3 列，行数不变，列数增加 3，所以是 56。

故答案选：B。

【点睛】对于数表类问题，关键是寻找每行、每列的数之间的排列规律，然后应用规律求解问题。

4. B

【详解】 $20-5-5-5-5$

$=15-5-5-5$

$=10-5-5$

$=5-5$

$=0$ （元）

所以，每次用 5 元买早点，20 元最多能买 4 次。

故答案为：B

5. A

【详解】2 元=20 角

$20 \div 5 = 4$ （张）

答：4 张 5 角是 2 元。

故选：A。

6. 10

【详解】考查了对长度单位的认识。相邻两个长度单位间的进率是 10。

7. \times

【详解】 $12-8=4$ （个）

8. \times

9. \times

【详解】本题考查三个数的和差问题，公交车上共有 73 人，则有 12 人下车即减去 12 人，有 23 人上车即

加上 23 人。列成综合算式为： $73-12+23=61+23=84$ 人。 $84>74$ ，故本题不对。

10. \times

11. 70 100 34 32

12. ②⑤

【分析】根据线段的定义判断。直线上两个点和它们之间的部分叫做线段，线段有两个端点。

【详解】根据线段的定义可知，是线段的为：②⑤

故答案为：②⑤

【点睛】本题考查线段的定义，关键是明白线段的特征即可。

13. 46 50

【详解】单位名称相同，计算时可以将单位前的数直接相加减，最后在得数的后面添上相同的单位即可。

因为 $37+9=46$ ，所以 37 米+9 米=46 米；

(2)因为 $45+5=50$ ，所以 45 米+5 米=50 米。

14. 43

【分析】男生人数+女生人数=全班学生数，据此即可解答。

【详解】 $20+23=43$ （人）

答：一共有 43 人。

【点睛】男女生人数的和就是全班的学生数，这是解答本题的关键。

15. 28 35

16. $<$ $>$ $=$ $>$ $>$ $<$

17. 2 8

18. 49

【分析】因为小房子里有 42 只，屋外有 7 只，求一共有多少只，把两部分加起来即可。

【详解】 $42+7=49$ （只）

故一共有 49 只兔子。

【点睛】本题要求通过观察和分析计算总数，培养学生收集信息的能力，提高学习数学的兴趣。

19. 樱桃 15 6 9

【详解】菠萝 6 个，樱桃 15 个， $15>6$ ，樱桃多，多 $15-6=9$ （个）。

20. 49 50

【分析】49 可以看作：49 个一，再添上 1 是，就是在 49 的基础上再向后数 1 次就是 50，由此解答即可。

【详解】49 里面有 49 个一，再添上 1 是 50。

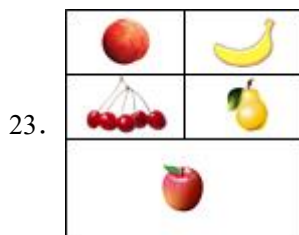
【点睛】解答本题关键是明确每个数位上的数字表示的意义以及数数的能力。

21. 6

【详解】本题考查根据个位上和十位上的数字的关系求这样的两位数有几个。一个两位数，个位上和十位上的数的和是 6，首先我们可以得出和是 6 的数有 1 和 5、2 和 4、3 和 3、0 和 6，这是一个两位数，十位上不能是 0，所以组成的两位数有 15、51、24、42、33、60，一共有 6 个。

22. 4厘米2毫米

【详解】用尺子画出一条 4 厘米 2 毫米的线段即可，需要注意线段的两个端点。



24. 6; 5; 19; 20

【详解】考查 20 以内的加减法.

25. 46; 82; 100; 73 (竖式略)

26. 81 张; 25 张

【分析】已知一个数比另一个数多多少，求一个数是几，用加法列式解答。

已知一个数比另一个数少多少，求一个数是几，用减法列式解答。

【详解】 $62+19=81$ (张)

$62-37=25$ (张)

答：小胖有 81 张彩纸；小亚有 25 张彩纸。

【点睛】此题主要考查的是 100 以内数的加减计算的应用，要熟练掌握方法。

27. 7 份

【详解】 $13-6=7$ (份)

答：还有 7 份没送。

28. 82 张; 15 张

【分析】已知一个数比另一个数少几，求另一个数是多少，用加法列式计算。

已知一个数比另一个数少几，求一个数是多少，用减法列式计算。

【详解】 $53+29=82$ (张)

$53-38=15$ (张)

答：小巧有 82 张粘纸；小丁丁有 15 张粘纸。

【点睛】此题主要考查的是 100 以内数的加减法计算的应用，要熟练掌握。

29. 19 棵

【分析】把已经栽的棵数与没有栽的棵树加起来，求出和，即可解决此题。

【详解】 $13+6=19$ (棵)

答：小朋友们一共要栽 19 棵树。

【点睛】此题主要考查的是 20 以内的加法计算，要熟练掌握数量关系。

30. 55 人

【分析】用 30 减去 5，求出女生的人数，用女生的人数加上 30，求出这个班一共有多少人。

【详解】 $30-5+30$

$=25+30$

$=55$ （人）

答：这个班一共有 55 人。

【点睛】本题的关键是读懂题意，理清题中的数量关系，再确定先算什么，最后再算什么。

31. $36+8=44$ 44

32. 17 朵

【分析】根据题意分析可知，求一共用加法，将三人做的数量相加即可。

【详解】 $3+7+7=17$ （朵）

答：一共做了 17 朵。

【点睛】20 以内有进位连加。

33. 一次不能坐完

【分析】根据乘法的意义列出乘法算式并计算出结果进行解答。

【详解】 $13\times 3=39$ （元）

$39<40$

答：一次不能坐完。

34. $28+30=58$ （只）