



泮水镇中心学校2022—2023学年度第二学期期末知识检测

一年级 数学答题卡

学校: _____ 班级: _____ 姓名: _____ 考号: _____

- 注意**
1. 认真填写自己的学校、姓名、班级、考号,并核准条形码上的准考证号等信息,在规定的位罝贴好条形码。
 2. 选择题部分必须使用2B铅笔填涂,非选择题部分使用0.5毫米的黑色签字笔书写,要求字体工整、笔迹清楚。
 3. 请按照题号顺序在各题目的答题区域内作答,超出答题区域书写的答案无效;在草稿纸、试题卷上答题无效。
 4. 保持卡面清洁,不要折叠,不要弄破,禁用涂改液,涂改胶条。

贴条形码区
(正面朝上,请贴在虚线框内)

选择题填涂样例 正确填涂

缺考标记 ☐ (填图说明: 缺考考生由监考员贴条形码,并用2B铅笔填涂左边缺考标记)

一、认真排查,我会选择(将正确答案的序号填入括号内,共10分)


1. 两个大小相等的正方形可以拼成一个 ()。
①长方形 ②正方形 ③三角形
2. 玉米油可能有 () 桶。

仓库有63桶花生油。



玉米油比花生油少得多。

- ①27 ②56 ③68

3. 小明要买一件衣服,价格是62元,他至少要付 () 张 .

- ①2 ②3 ③4

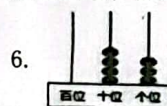
4. 一副七巧板中有 () 个三角形。

- ①5 ②3 ③4

5. 小朋友们排成一排做游戏,从左数小强是第8。从右数他是第9,这些小朋友一共有 () 人。

- ①15 ②16 ③17

二、仔细思考,我会填空。(每空1分,共26分)



6. 写作: (), 读作: (), 它里

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 [第1页 共4页]

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

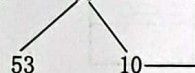
- 面有 () 个十和 () 个一,与它相邻的两个数是 () 和 ()。

7. 一张50元可以换 () 张20元和 () 张5元。
8. 34个苹果,每10个装一袋,能装满 () 袋,还剩 () 个。
9. 最大的两位数是 (), 最小的两位数是 (), 它们相差 ()。
10. 在86、47、53、28、这些数中,大于50的数有 (), 小于50的数有 ()。

11. 按规律填数。

9、16、23、30、()、()、()。

12. $63 - 5 = ()$



先算: ()

再算: ()

13. 一个两位数,个位和十位上的数字之和是9,这个两位数最大是 (), 最小是 ()。
14. 比16多4的数是 (), 比18少2的数是 (), 50比40多 ()。

三、小心谨慎,我会计算。(共26分)

15. 直接写出得数。(17分)

$$26+8= \quad 95-30= \quad 50+26= \quad 80-30=$$

$$6+72= \quad 12-7= \quad 84-60= \quad 17+80=$$

$$78-9-30= \quad 66-(17+3)= \quad 48+(16-9)=$$

$$82-50+6= \quad 34+(58+2)= \quad 14+8-7=$$

$$9角+5角= \quad 7元8角-8角= \quad 1元-7角=$$

16. 在○里填上“>”“<”或“=”。(6分)

$$39-5 \bigcirc 35 \quad 9+80 \bigcirc 98 \quad 27+30 \bigcirc 30+27$$

$$50-6 \bigcirc 50-5 \quad 4元 \bigcirc 40分 \quad 3元6角+5角 \bigcirc 4元$$

17. 在括号里填上合适的数。(3分)

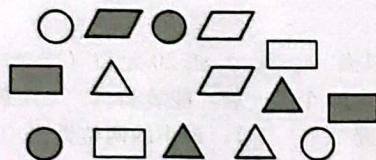
$$20+5 > () \quad 30+() < 50 \quad 40-() > 30$$

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 [第2页 共4页]



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

四、分一分。(8分)



18. 上面的图形按颜色分，完成下表。(4分)

	白色	黑色
个数		

19. 上面的图形按形状分，完成下表。(4分)

	圆形	三角形	正方形	长方形
个数				

五、看图列式计算。(6分)

20.
 ?元 50元 36个 9个
 98元 ?个
 $\square \bigcirc \square = \square$ () $\square \bigcirc \square = \square$ ()

六、解决问题。(4分+4分+4分+4分+8分)

21. 一组套圈有15个，小明手里还有多少个圈？



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

答：小明手中还有 个圈。

22. 妈妈买来一些糖果，弟弟吃了9颗，还剩26颗。妈妈一共买来多少颗糖果？

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 [第3页 共4页]

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

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

答：妈妈一共买来 颗糖果。

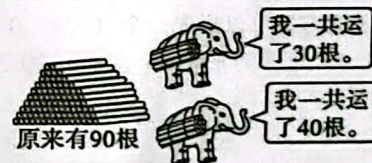


23. 有多少人？

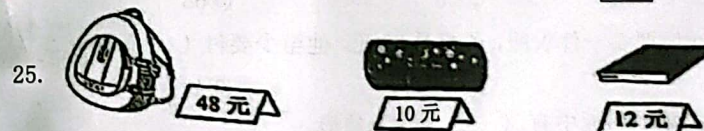
$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$$
 ()

答：车上现在有 人。

24. 2头大象运走一部分木头后，还剩下多少根木头？(4分)



答：还剩下 根木头。



(1) 一个文具盒比一个书包便宜多少元？(4分)

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

答：一个文具盒比一个书包便宜 元。

(2) 小力买一本日记本，找回8元。他付了多少元？(4分)

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

答：他付了 元。

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 [第4页 共4页]