

2022~2023 学年下学期期末质量检测

一年级数学

(考试时间:60 分钟;满分:100 分)

座号

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

得分	评卷人

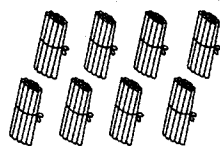
一、直接写出得数。(每题 0.5 分,共 8 分)

$$\begin{array}{llll}
 11-5= & 18+9= & 13-8= & 40-7= \\
 52-6= & 6+15= & 52+8= & 76-30= \\
 45+7= & 65+6= & 4+26= & 75-5= \\
 8+6-9= & 23+7+8= & 65-5-20= & 47+9-5=
 \end{array}$$

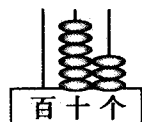
得分	评卷人

二、认真思考,填一填。(每空 1 分,共 33 分)

1. 看图写数。



()



()

2. 我国有 56 个民族,横线上这个数里面有()个十和()个一。

3. 个位上是 9 的两位数,最小的是();十位上是 9 的两位数,最大的是(),它们相差()。

4. 奶奶的岁数比 60 大、比 70 小,而且是双数。猜一猜,奶奶最大是()岁,最小是()岁。

5. 63 角=()元()角 1 角 8 分=()分

3 元 3 角 + 5 角=()元()角 2 元 7 角=()角

6.



如上图,从左往右数,第()个是圆,第()个是正方形,一共有()个长方形,()个三角形。


7. 用 10 元钱买一根 6 元 5 角的跳绳,应找回()元()角。

小一数学第 1 页(共 4 页)

$$8. 46 + () = 53 \quad 70 - () = 40 \quad () - 26 = 5 \quad () - 38 = 50$$

9. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$30 \text{ 角} \bigcirc 3 \text{ 元} \quad 9 \text{ 元} 9 \text{ 角} \bigcirc 10 \text{ 元} \quad 34 + 8 \bigcirc 54 - 6 \quad 43 - 8 \bigcirc 34 - 8$$

10. 要买价格是 35 元的《童话世界》,如果全付 ,要付()张;如果全付 ,要付()张。

11. 小青和小芳看同一本书,小青已经看了 38 页,小芳已经看了 30 页,()剩下的页数多,多()页。

得分	评卷人

三、我会选。(在正确答案后面的□里画“√”。共 6 分)

1. 下面哪个算式的得数是六十多?

$$51 + 7 \square \quad 82 - 6 \square \quad 44 + 8 \square \quad 78 - 9 \square$$

2. 下面各竖式计算正确的是哪个?

$$\begin{array}{r}
 65 \\
 -3 \\
 \hline
 35
 \end{array} \square \quad
 \begin{array}{r}
 46 \\
 -39 \\
 \hline
 17
 \end{array} \square \quad
 \begin{array}{r}
 24 \\
 +48 \\
 \hline
 72
 \end{array} \square$$

3. 一筐橘子有 40 个,一筐苹果和一筐橘子差不多,一筐苹果可能有多少个?

$$42 \text{ 个} \square \quad 57 \text{ 个} \square \quad 23 \text{ 个} \square$$

4. 如图,这些人民币合起来是多少?

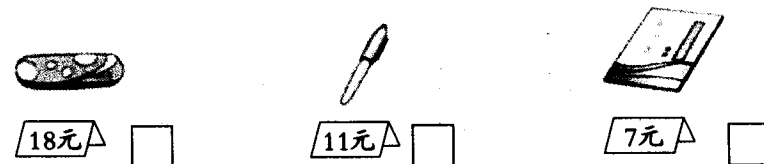


$$4 \text{ 元} \square \quad 1 \text{ 元} 7 \text{ 角} 5 \text{ 分} \square \quad 3 \text{ 元} 5 \text{ 角} 5 \text{ 分} \square$$

5. 小军在做一道两位数减两位数的算式时,把减数 12 错看成 21,计算结果会是下面哪种情况?

$$\text{比正确答案少 } 9 \square \quad \text{比正确答案多 } 9 \square \quad \text{无法判断} \square$$

6. 小平买下面的两件文具,付出 20 元。哪一件没有买?



小一数学第 2 页(共 4 页)

得分	评卷人

四、用竖式计算。(每题2分,共8分)

$39 + 46 =$

$89 - 54 =$

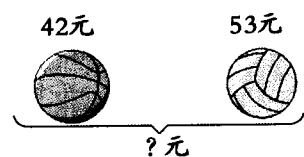
$72 - 26 =$

$22 + 48 =$

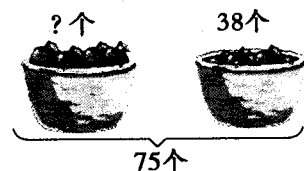
得分	评卷人

五、按要求完成下面各题。(18分)

1. 看图列式计算(每题3分,共6分)

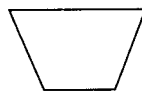
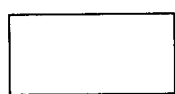


$\square \bigcirc \square = \square (\text{元})$



$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$

2. 在每个图形里画一条线段,分别把它们分成两个三角形。(6分)



3. 按规律接着写数或画图。(6分)

(1) 36, 46, 56, (), (), ().....

(2) $\square \bigcirc \triangle \square \bigcirc \triangle$ (), (), ().....

得分	评卷人

六、解决问题。(共27分)

1. 学校乒乓球队有16名同学,其中男同学有9名,女同学有多少名?(3分)

$\square \bigcirc \square = \square (\text{名})$



2. 一辆玩具汽车38元,一架玩具飞机45元。小军带90元买一辆玩具汽车和一架玩具飞机,够吗?(5分)

$\square \bigcirc \square = \square ()$ 够 ☐ 不够 ☐



(1) 兰兰买了一个书包,付出50元,找回3元。这个书包多少元?(3分)

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

(2) 买哪两样东西用的钱最少?在图中把它们圈出来,再算一算,最少要用多少元?(3分)

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

(3) 冬冬想买一个转笔刀,可他的钱还差19元。冬冬有多少元?(3分)

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

4. 红气球有23个,黄气球有34个,蓝气球有12个,你能提出哪些问题?请你提出问题,并列式解答。

问题1: _____ (5分)

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

问题2: _____ (5分)

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