



综合测试卷（二）

（时间：60 分钟；满分：100 分）

一、直接写出得数。（12 分）

$25-3=$ $34+6=$ $16-9=$ $21+17=$

$59+3=$ $42-7=$ $40-9=$ $33+7=$

$59-8=$ $25+30=$ $45-5=$ $26+40=$

二、用竖式计算。（16 分）

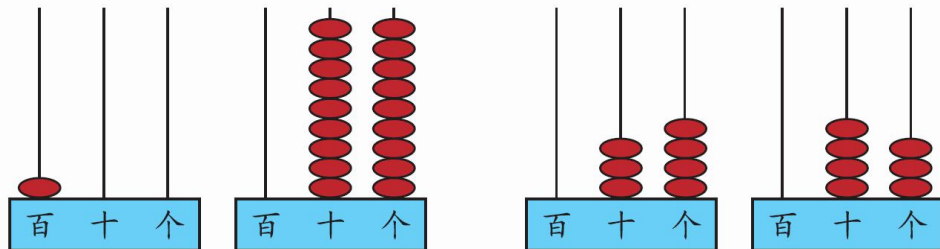
$68+28=$ $33+59=$ $90-52=$ $73-29=$

$77+7=$ $38+42=$ $57-29=$ $67-58=$



三、仔细填空。(第1题2分,其余每空1分,共31分)






1. 看计数器写数, 并比较两个数的大小。



() ○ ()

() ○ ()

2. 90 前面一个数是 (), 后面一个数是 (); 比 48 大, 比 51 小的数有 ()。

3. 一支铅笔 1 元 6 角, 芳芳可以付 () 张 、() 张  和 () 张 ; 还可以付 () 张  和 () 张 。

4. 用两张数字卡片 3 和 6 组成的最大的两位数是 (), 最小的两位数是 (), 它们相差 ()。

5. 小丽买一盒水彩笔花了 6 元 5 角, 她付给售货员阿ā姨 10 元钱后, 应找回 () 元 () 角。

6. 如图, ○有 () 个, □有 () 个, △有 () 个, □有 () 个。





7. 下面算式的得数各是几十多？

91-3 是 () 十多 85+4 是 () 十多

49-8 是 () 十多 34+17 是 () 十多

8. $40 - \square > 32$, \square 里最大填 () ;

$40 + \square > 51$, \square 里最小填 () 。

9. 按规律写数。

(1) 18, 27, 36, (), ()。

(2) 90, 85, 80, (), ()。

10. () 里是什么图形？画一画。

(1) $\triangle \bigcirc \triangle \bigcirc \triangle \bigcirc \triangle$ ()

(2) $\square \diamond \square \square \diamond \square \square$ ()

四、在每个图里画一条线，把它们分成两个三角形。(4分)



五、在合适的答案后面打“√”。(5分)

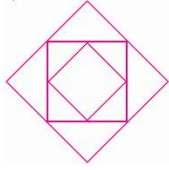
1. 从0到100，个位上是7的数一共有多少个？

8□

9□

10□




2. 下图共有多少个三角形？



4□ 8□ 9□

3. 一个两位数，十位上的数比4小，个位上的数比4大。这个两位数最大是多少？

44□ 33□ 39□

4. 小朋友们拍皮球，拍了45下，拍的个数比多一些，可能拍了多少下？

44□ 50□ 70□

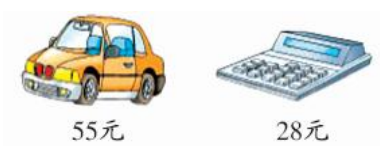
5. 小青有46张邮票，小红有32张邮票。小青给小红多少张邮票，两人的张数就一样多了？

7□ 12□ 14□

六、解决实际问题。(5+9+6+6+6=32分)

1. 李玲今年8岁，再过20年，李玲多少岁？

2.



(1) 小明买一辆玩具汽车和一个计算器一共要多少元？



(2) 买一辆玩具汽车比买一个计算器多多少元？

(3) 小青身上只有  的人民币，如果买两个计算器，至少需要付出（ ）张。

3. 停车场里停有 90 辆汽车，第一次开走了 30 辆，第二次开走了 18 辆。

(1) 两次一共开走了多少辆？

(2) 停车场里还有多少辆汽车？

4. 一箱梨共有 40 个，吃了一部分后，还剩下一些，吃了（ ）个。





5.



(1) 最贵的物品比最便宜的物品贵多少元?

(2) 小红付出 50 元, 找回 3 元, 她买的是 ()。

拓展提高

兄弟俩都想买一个文具盒。哥哥单独买缺 12 元, 弟弟单独买缺 18 元, 把他们的钱合起来买这个文具盒, 还缺 1 元。这个文具盒 () 元。

参考答案:

一、 22, 40, 7, 38, 62, 35, 31, 40, 51,

55, 40, 66。

二、 96, 92, 38, 44, 84, 80, 28, 9。(列竖式略)

三、 1. $100 > 99$, $34 < 43$ 。



2. 89, 91; 49, 50。 3. 1, 1, 1, 2, 3。

4. 63, 36, 27。 5. 3, 5。

6. 4, 1, 1, 3。

7. 八, 八, 四, 五。

8. 7, 12。

9. (1) 45, 54。 (2) 75, 70。

10. (1) ○。 (2) ◇。

四、略。

五、1. 2.

3. 4.

5.

六、1. $8+20=28$ (岁)。

2. (1) $55+28=83$ (元)。

(2) $55-28=27$ (元)。

(3) 6。

3. (1) $30+18=48$ (辆)。

(2) $90-48=42$ (辆)。

4. 26。

5. (1) $57-38=19$ (元)。(2) 台灯。

拓展提高

29。



欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号：isdxxb

时代学习报
SHIDAI XUEXI BAO