



“期末复习”同步测试卷（2）

（时间：40 分钟；满分：100 分）

一、填一填。（16 分）

1. 看图填数。



（ ）个十和（ ）个一合起来是（ ）。


2. 做 $15-7=$ （ ）时，可以想： $7+（ ）=15$ ， $15-7=$ （ ）。

3. 编门牌。



4. 在□里填数。

（1）2 枚  = □ 元

（2）2 枚  + 3 枚 1 角 = □ 元 □ 角 = □ 角

（3）□ 张  + □ 枚  = 

二、算一算。（ $20+8+6=34$ 分）

1. 直接写得数。

$60+8=$

$8+30=$

$16-6=$

$13-6=$

$73-70=$

$90+10=$

$43-30=$

$93-9=$

$40+20-30=$

$56-6+9=$



2.不计算，在○里填上“>”“<”或“=”。

$9+6 \bigcirc 6+9$

$13-7 \bigcirc 13-6$

$54 \bigcirc 45$

$81 \bigcirc 98$

$34-4 \bigcirc 34-30$

$33+30 \bigcirc 36$

$5 \text{元} 3 \text{角} \bigcirc 50 \text{元}$

$25 \text{分} \bigcirc 1 \text{元}$

3.用竖式计算。

$66+22$

$57+38$

$71-27$

三、连一连。(8+8=16分)

1.

比100少1

99

20个一

7个一和5个十

73

最大的两位数

2个十

57

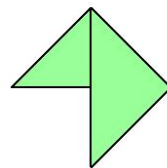
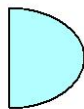
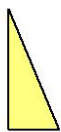
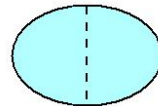
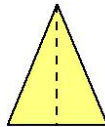
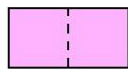
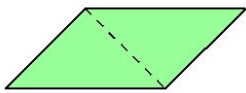
个位上数比十位上多2

七十三

20

7个十和3个一

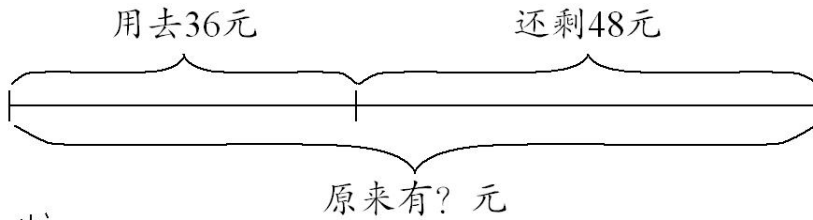
2.沿着下面图形中的虚线折一折，与得到的图形连起来。





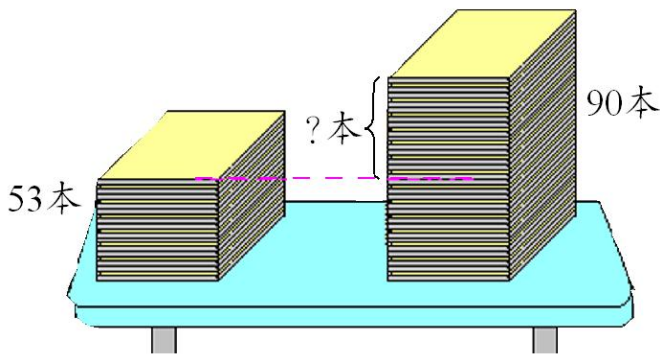
四、解决实际问题。(11+11+12=34分)

1.



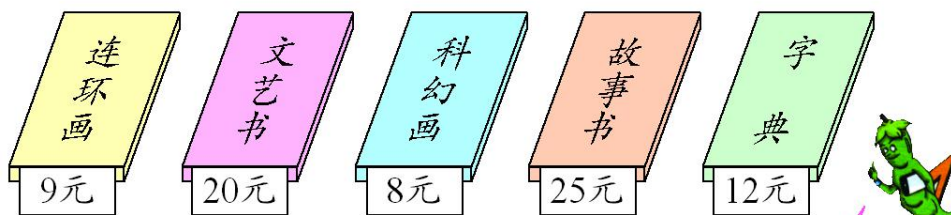
算式: $\square \bigcirc \square = \square$ ()

2.



算式: $\square \bigcirc \square = \square$ ()

3.



我买一本连环画和一本字典,应付多少钱?

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



我买了一本故事书，找回5元，你知道我付了多少钱吗？

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



我买了2本科幻画正好把钱用完，你知道我带了多少元钱？

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



我付了50元，找回18元，你知道我买了哪两本吗？

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

附加题。(20分)

小明写了一封信给老师，需要贴上8角钱的邮票，但他只有一些5角、2角和1角三种面值的邮票。小明一共有几种贴法呢？

(吴国和 供题)

参考答案：

一、1.3, 3, 33; 43。

2.8, 8, 8。

3.44, 40, 38。

4. (1) 1。

(2) 2, 3, 23。

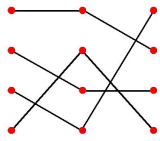
(3) 1, 3 或 2, 1 或 0, 5。

二、1.68, 38, 10, 7, 3, 100, 13, 84, 30, 59。

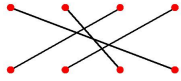
2.=, <, >, <, <, >, <, <。

4.88, 95, 44。(竖式略)

三、1。



2.



四、 $1.36+48=84$ 元。

$2.90-53=37$ 本。

$3.9+12=21$ 元，

$25+5=30$ 元，

$8+8=16$ 元，

$50-18=32$ 元，文艺书、字典。

附加题

$8=5+2+1$ ，

$8=5+1+1+1$ ，

$8=2+2+2+2$ ，

$8=2+2+2+1+1$ ，

$8=2+2+1+1+1+1$ ，

$8=2+1+1+1+1+1+1$ ，

$8=1+1+1+1+1+1+1+1$ ，小明一共有 7 种贴法。



欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号：isdxxb

