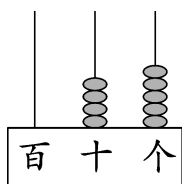


达标测试卷

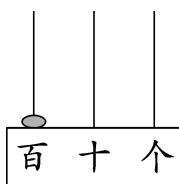
题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

一、填一填。(14分)

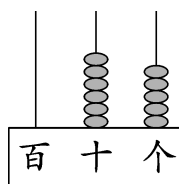
- 在计数器上,从右边起,第一位是(个)位,第(三)位是百位。
- 比79大1的数是(80),比100小2的数是(98)。
- 最大的一位数是(9),最大的两位数是(99)。
- 50比(49)大1,比(51)小1。
- 看图写数。



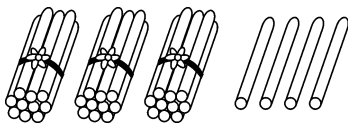
(45)



(100)



(65)



(3)个十和(4)个一合起来是(34)。

二、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(5分)

- 一个数的十位上是3,个位上是8,这个数是(②)。
① 83 ② 38 ③ 11
- 42比38大(③)。
① 2 ② 3 ③ 4
- 一个数比33大,比43小,这个数可能是(②)。
① 30 ② 35 ③ 50
- 最大的两位数与最大的一位数的差是(③)。
① 80 ② 89 ③ 90

5. 比最小的两位数大1的数是(①)。

① 11

② 10

③ 9

三、按要求做一做。(共34分)

1. 写出下面的数。(6分)

五十六

56

一百

100

八十六

86

九十九

99

七十八

78

六十

60

2. 算一算。(8分)

$96-6=90$

$95-90=5$

$60+3=63$

$75-70+1=6$

$8+30=38$

$23-3=20$

$7+50=57$

$70+3-1=72$

3. 在○里填上“>”“<”或“=”。(6分)

$65 > 56$

$50+9 < 60$

$42-2 = 40$

$39 < 40$

$37 < 3+70$

$70 = 78-8$

4. 按从大到小的顺序给下面的数排排队。(6分)

98

81

100

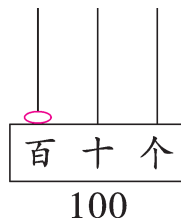
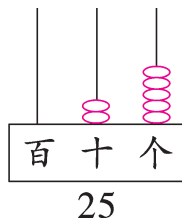
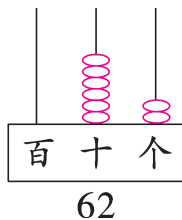
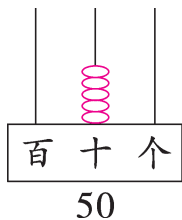
18

32

90

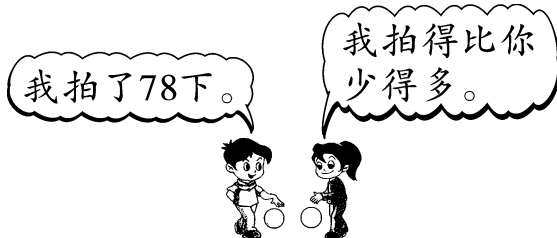
$100 > 98 > 90 > 81 > 32 > 18$

5. 在计数器上画算珠表示数。(8分)



四、在你认为合适的答案下面画“√”。(6分)

1.



女孩可能拍了多少下?

42 下	76 下	90 下
√		

2.

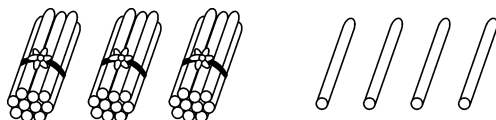


皮球可能有多少个?

90 个	75 个	15 个
		✓

五、看图写算式。(第1题4分,第2题6分,共10分)

1.



$$\boxed{30} + \boxed{4} = \boxed{34}$$

$$\boxed{4} + \boxed{30} = \boxed{34}$$

$$\boxed{34} - \boxed{4} = \boxed{30}$$

$$\boxed{34} - \boxed{30} = \boxed{4}$$

2.

先摆		先摆	
再摆		拿走	
一共	$\boxed{40} \bigoplus \boxed{7} = \boxed{47}$	还剩	$\boxed{23} \bigominus \boxed{3} = \boxed{20}$

六、解决问题。(共23分)

1. 儿子今年几岁了?(4分)



爸爸和儿子今年的年龄合起来是49岁,爸爸今年40岁。



$$\boxed{49} \bigominus \boxed{40} = \boxed{9} \text{ (岁)}$$

2. 一(2)班组织“环保实践”活动,一共有多少人参加?(4分)



女生有8人。

男生有40人。



$$\boxed{40} \bigoplus \boxed{8} = \boxed{48} \text{ (人)}$$

3. 停车场现在有多少辆车？(5 分)



原来有20辆车。

又开来了9辆车。



$$\boxed{20} \bigcirc \boxed{+} \boxed{9} = \boxed{29} \text{ (辆)}$$

4. 一(2)班共有 47 人。(5 分)



我们一共有40人来做工。



一(2)班有多少人没做工？

$$\boxed{47} \bigcirc \boxed{-} \boxed{40} = \boxed{7} \text{ (人)}$$

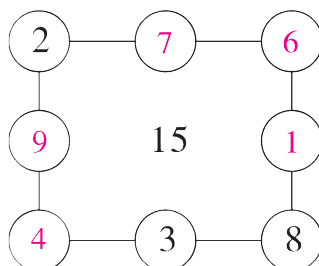
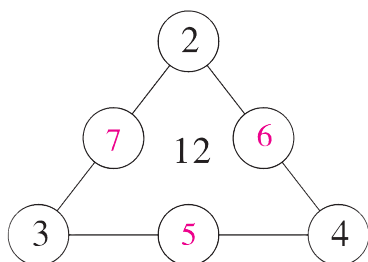
5. 还有多少盆花没有浇？(5 分)



要浇39盆花，我已经浇了30盆。

$$\boxed{39} \bigcirc \boxed{-} \boxed{30} = \boxed{9} \text{ (盆)}$$

七、(开放题) 在下面的○里填上适当的数,使每条线上 3 个数相加的和都等于图中间的数。(8 分)



(部分答案不唯一)