





三、下面小动物的说法对吗？对的画“√”错的画“×”，并改正。(15分)

1. 11时50分 ( ) \_\_\_\_\_

2. 11时5分 ( ) \_\_\_\_\_

3. 4时5分 ( ) \_\_\_\_\_

4. 6: 05 ( ) \_\_\_\_\_

5. 2: 15 ( ) \_\_\_\_\_

四、下面是乐乐的活动时间表，请连一连。(8分)

|    |             |             |             |               |
|----|-------------|-------------|-------------|---------------|
| 时间 | 8: 00~8: 30 | 8: 35~9: 00 | 9: 10~9: 40 | 10: 10~11: 00 |
| 活动 | 读书          | 做作业         | 打球          | 看电视           |



读书

做作业

打球

看电视

五、有5角，10元，20元的纸币各一张，一共可以组成多少种不同的币值？请写出来。(9分)



六、有3个数4、6、9，任选其中2个求出积，得数有几种可能？请写出来。(6分)





分)

七、先写出前三个钟面的时刻，再按规律画出最后一个钟面的时针和分针并写出最后一个钟面的时刻。(10分)



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

八、解决问题。(每题6分，共18分)

1. 学校春季运动会时，二(1)班和二(2)班参加跳绳的男生有46人，女生有27人，这两个班共有多少人参加跳绳？其中二(1)班有38人，二(2)班有多少人？

2. 一盒牙刷有红、黄、蓝、绿4种颜色，每种颜色各5把，一盒有几把牙刷？

3. 每张桌子可以坐6人，如果再来4人就坐满5张桌子，请问原来有几人。





## 答案

一、1. 12 60 5

2. 60 30 15

3. 20 5

4. 12

5. 30 4

6. 6

7. 6

8. 4 98 80

二、1. ② 2. ① 3. ② 4. ① 5. ②

三、1.  $\times$  9: 55

2.  $\times$  10: 05

3.  $\times$  4: 20

4.  $\surd$

5.  $\times$  3: 10

四、读书连第三个钟表 做作业连第一个钟表 打球连第四个钟表 看电视连第二个钟表

五、一共可以组成 3 种不同的币值。分别为 10 元 5 角, 20 元 5 角, 30 元。

六、 $4 \times 6 = 24$   $6 \times 9 = 54$   $4 \times 9 = 36$  得数有 3 种可能, 分别为 24, 54, 36。

七、7: 30 7: 40 7: 50 8: 00 画指针略。

八、1. 一共:  $46 + 27 = 73$ (人) 二(2)班:  $73 - 38 = 35$ (人)

2.  $4 \times 5 = 20$ (把)

3.  $5 \times 6 - 4 = 26$ (人)

