

## 二年级 长度单位 专项练习

### 一、我会填。(1、2题每空1分，其余每空2分，共28分)

1. 量较长的物体，通常用( )作单位，它可以用字母( )表示；  
量较短的物体，可以用( )作单位，用字母( )表示。

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

34 厘米○43 厘米

40 厘米○4 米

100 厘米○1 米

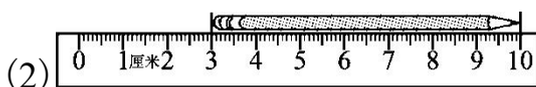
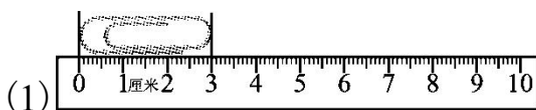
1 米 50 厘米○99 厘米

20 厘米○1 米

3 米○300 厘米

3. 一把学生用尺从刻度 0 到刻度 4 是( )厘米，从刻度 6 到刻度 10 是( )厘米，从刻度 3 到刻度( )是 5 厘米。

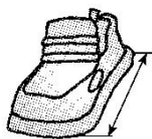
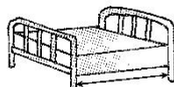
4. 看图填一填。



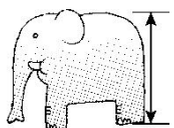
回形针长( )厘米

铅笔长( )厘米

5. 在括号里填上“厘米”或“米”。



床长 2( ) 鞋长 20( )



大象高 3( ) 小明高 125( )

## 二年级 100以内加减法 专项练习

### 一、我会填。(1题6分, 5题12分, 其余每空1分, 共27分)

1. 87比69多( ), 25比41少( ), 比75少28的数是( )。

2. 最大的两位数与最小的两位数的差是( )。

3. 在计算  $78-(35+28)$  时, 先算( )法, 再算( )法。

4. 按规律填一填。

(1) 14, 21, 28, ( ), 42, ( ), ( )。

(2) 80, 72, 64, ( ), 48, ( ), ( )。

5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$45+26 \bigcirc 35+45$$

$$80-16 \bigcirc 58+8$$

$$93-50 \bigcirc 17+36$$

$$72-18 \bigcirc 72-24$$

$$55+15 \bigcirc 100-30$$

$$35+19 \bigcirc 76-20$$

### 二、我会算。(1题5分, 2题18分, 共23分)

1. 直接写出下面各题的得数。

$$36-9=$$

$$25+6=$$

$$30+41=$$

$$79-50+8=$$

$$58+8-40=$$

2. 列竖式计算。

$$52-36=$$

$$47+53=$$

$$00-87=$$

$$35+19-27=$$

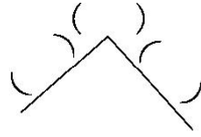
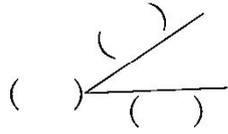
$$63-48-9=$$

$$90-(24+17)=$$

## 二年级角专项练习

### 一、我会填。(每空 2 分, 共 30 分)

1. 标出下图中每个角各部分的名称。

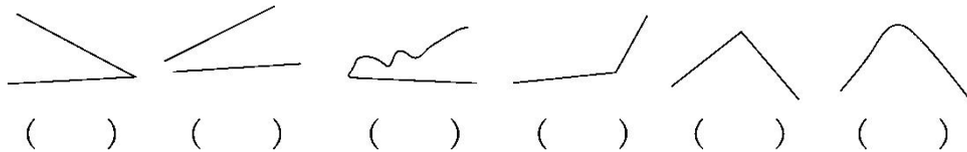


2. 一个角有( )个顶点, ( )条边。
3. 三角尺上最大的角是( )角。
4. 正方形有( )个角, 都是( )角。
5. 红领巾有( )个角, 方手帕有( )个角。
6. 比直角小的角是( )角, 钝角比直角( )。

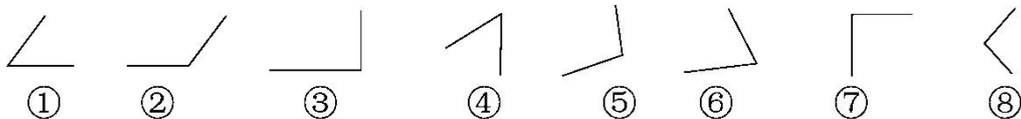
### 二、我会判。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 正方形有八个角。 ( )
2. 角的大小与所画出的边的长短无关。 ( )
3. 直角和锐角一定拼成钝角。 ( )
4. 数学书封面上的直角比三角尺上的直角小。 ( )
5. 每一个三角板上都有两个锐角。 ( )

### 三、我会辨别, 在角的下面画“√”。(6 分)



### 四、我会分。(8 分)

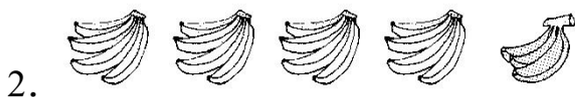


## 二年级 表内乘法1 专项练习

### 一、我会填。(每题 4 分, 共 12 分)



1. ( ) 个 ( )



2.

加法算式: \_\_\_\_\_ ( )  $\times$  ( ) + ( ) = ( )

乘法算式: \_\_\_\_\_ ( )  $\times$  ( ) - ( ) = ( )

3. 把下面的加法算式改写成乘法算式, 乘法算式改写成加法算式。

(1)  $4+4+4=( )\times( )$

(2)  $0+0+0+0+0=( )\times( )$

(3)  $7\times 3=( )+( )+( )$

(4)  $4\times 5=( )+( )+( )+( )$

### 二、我会判。(每题 3 分, 共 15 分)

1. 2 个 3 相加的和与 3 个 2 相加的和相等。 ( )

2.  $5\times 3=15$ , 读作 5 乘 3 等于 15。 ( )

3. 两个乘数都是 6, 积是多少? 列式为:  $2\times 6=12$ 。 ( )

4. 计算  $3\times 5$  和  $5\times 3$  用同一句口诀。 ( )

5.  $4\times 3$  可以用四三十二想出得数。 ( )

### 三、我会算。(10 分)

$3\times 3=$      $4\times 5=$      $5\times 2=$      $2\times 3=$      $3\times 4=$

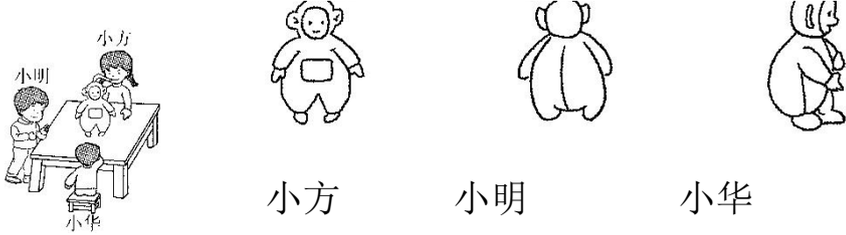
$6\times 2=$      $4\times 6=$      $2\times 2+4=$      $5\times 5-5=$      $3\times 6+5=$

### 四、按要求画一画。(每题 5 分, 共 10 分)

## 二年级 观察物体 专项练习

一、我会连。(每题 12 分, 共 36 分)

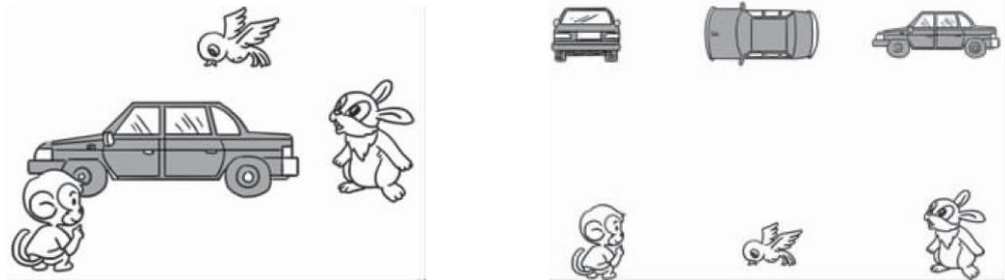
1. 下面的图片分别是哪位小朋友看到的?



2. 下面的图片分别是哪位小朋友看到的?

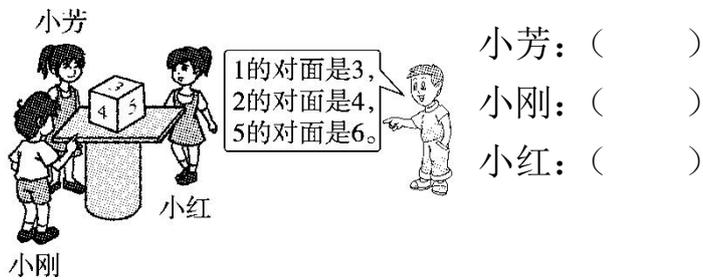


3. 下面的三幅图片分别是谁看到的?



二、我会填。(每题 12 分, 共 36 分)

1. 他们看到的分别是几?



2. 下面这些照片分别是谁拍到的?

## 二年级 表内乘法2 专项练习

### 一、我会填。(1、2 题每题 4 分，其余每空 1 分，共 25 分)

1. 写出积是 12 的不同的乘法算式:(                    )、(                    )、  
(                    )、(                    )。

2. 根据“六九五十四”写出的乘法算式是(                    )、  
(                    )。

3. 在(     )里填上合适的数。

(1)  $14 \times 21 = ( \quad ) \times 35 = ( \quad )$ 。

(2)  $27 \times ( \quad ) = 45 \times 54 = ( \quad )$ 。

(3)  $60 \times 54 = ( \quad ) \times 42 = ( \quad )$ 。

4. 2 个 8 相加，和是(     )；2 与 8 相加，和是(     )；2 个 8 相乘，积是(     )。

5. 在○里填上“+”“-”或“×”。

$7 \bigcirc 6 = 42$

$8 \bigcirc 3 = 11$

$6 \bigcirc 9 = 54$

$9 \bigcirc 2 = 7$

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$4 \times 8 \bigcirc 28$

$8 \times 9 \bigcirc 17$

$6 + 8 \bigcirc 48$

$3 \times 8 \bigcirc 24$

### 二、我会选。(每题 3 分，共 15 分)

1. 下列算式中，(     )表示 9 个 3 相加。

①  $9 + 3$

②  $9 + 9 + 9$

③  $3 \times 9$

2. 下列算式中结果最大的是(     )。

## 二年级 认识时间 专项练习

### 一、我会填。(每空 1 分, 共 10 分)

1. 分针走 1 小格是( )分, 时针走 1 大格是( )时, 时针走 1 大格分针正好走 1 圈, 是( )分, 因此 1 时=( )分。
2. 分针从 12 走到 5 走了( )分。分针从 4 走到 8 走了( )分。
3. 时针从 7 走到 10, 走了( )时, 走一圈是( )时。
4. 在( )里填上“时”或“分”。

爸爸每天工作 8( )。东东从家到学校走了 20( )。

### 二、我会按要求写时间。(18 分)



\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



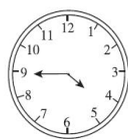
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

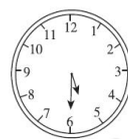


\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



过一刻是

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_



过半小时是

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

### 三、我会连。(每题 12 分, 共 24 分)

1. 森林举行长跑比赛, 小动物们到达终点的时刻如下, 请确定它们的名次。



小熊



小鹿



小兔



大象

第一名

第二名

第三名

第四名

## 二年级 搭配 专项练习

### 一、我会填。(每题 4 分, 共 24 分)

1. 用下面三张卡片能摆成( )个不同的两位数。

5      1      2

2. 用下面三张卡片能摆成( )个不同的两位数。

4      0      5

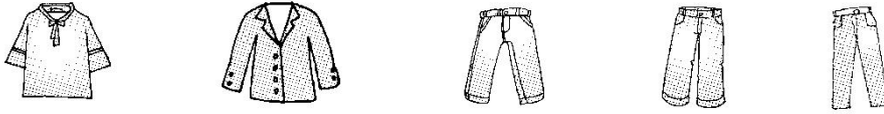
3. 用下面四张卡片能摆成( )个不同的两位数。

2      4      6      8

4. 用下面的三个数字任选 2 个求积, 有( )种可能。

5      8      6

5. 明明选一套衣服, 共有( )种选法。

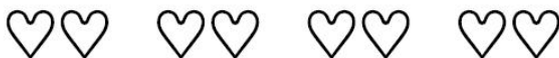


6. 每两人通一次电话, 一共要通( )次电话。



二、用红、黄、蓝、绿四种颜色给每组中的两个  涂上不同的颜色,

一共有( )种涂色方法。(9 分)



三、有 3 个数 2、5、7, 任意选取其中 2 个数求差, 得数有几种可能?

(8 分)



## 二年级 长度单位 专项练习

### 一、我会填。(1、2题每空1分，其余每空2分，共28分)

1. 量较长的物体，通常用( )作单位，它可以用字母( )表示；  
量较短的物体，可以用( )作单位，用字母( )表示。

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

34 厘米○43 厘米

40 厘米○4 米

100 厘米○1 米

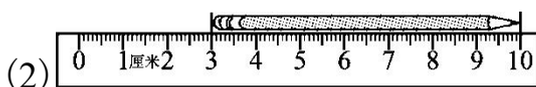
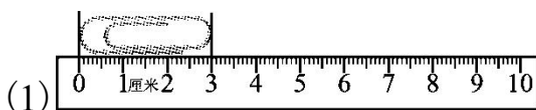
1 米 50 厘米○99 厘米

20 厘米○1 米

3 米○300 厘米

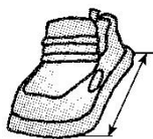
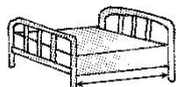
3. 一把学生用尺从刻度 0 到刻度 4 是( )厘米，从刻度 6 到刻度 10 是( )厘米，从刻度 3 到刻度( )是 5 厘米。

4. 看图填一填。

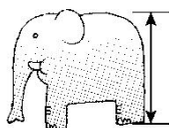


回形针长( )厘米      铅笔长( )厘米

5. 在括号里填上“厘米”或“米”。



床长 2( )      鞋长 20( )



大象高 3( )      小明高 125( )

二、我会选。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 下面( )是线段。



2. 给出两个点, 以这两个点为端点, 能画( )条线段。

① 1

② 2

③ 3

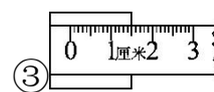
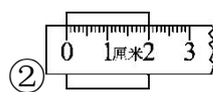
3. ( )的高度大约是 18 米。

① 课桌

② 小猫

③ 旗杆

4. 下面测量方法中正确的是( )。



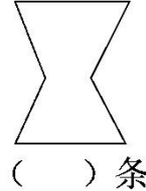
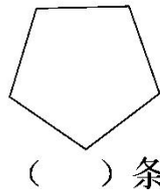
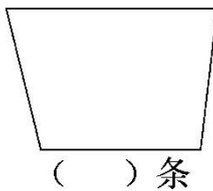
5. 黄瓜的长度( )。

① 比 1 米长

② 比 1 米短

③ 和 1 米一样长

三、我会数。(下面的图形各由几条线段组成)(9 分)



四、我会画。(6 分)

在距离 2 厘米处画一朵 , 4 厘米处画一面 , 6 厘米处画一

根 。



五、我会比。(12 分)

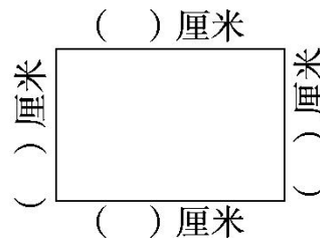
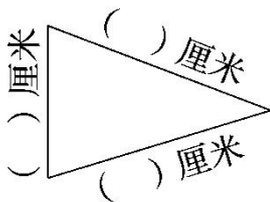
运动会上，二(2)班四个小朋友参加了跳远比赛，他们的成绩分别如下：



请给他们排好名次。

名次	第一名	第二名	第三名	第四名
姓名				

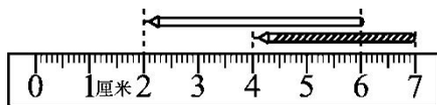
六、我会量。(14分)



七、我会解决问题。(1题10分，2题11分，共21分)

1. 一根彩带包装礼盒用了4米，还剩16米，这根彩带原来长多少米？

2. 黑白两支铅笔，哪支铅笔较长？长多少厘米？



---

## 答案

一、1. 米 m 厘米 cm

2. < < = > < =

3. 4 4 8

4. (1)3 (2)7

5. 米 厘米 米 厘米

二、1.② 2.① 3.③ 4.② 5.②

三、4 5 6

四、略。

五、小明 小刚 小亮 小强

六、略。

七、1.  $16+4=20$ (米)

2. 黑铅笔长： $7-4=3$ (厘米)

白铅笔长： $6-2=4$ (厘米)

$4-3=1$ (厘米)

白铅笔较长，长 1 厘米。

## 二年级 100以内加减法 专项练习

### 一、直接写出下面各题的得数。(12分)

$42+8=$

$35-7=$

$26+30=$

$75-40=$

$40+17=$

$9+24=$

$80-6=$

$65-60=$

$91-8=$

$56-30=$

$72+5=$

$40+28=$

### 二、我会填。(每空2分，共24分)

1. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$5+38 \bigcirc 40+3$

$57+21 \bigcirc 86-5$

$48+7 \bigcirc 70-25$

$72-20 \bigcirc 25+27$

2. 每个体操队男、女队员得分的和、差各是多少?(单位:分)

	阳光队	健美队	青苗队	舞动队
男	43	54	24	40
女	27	9	17	26
和				
差				

三、下面的计算对吗? 对的在括号内打“√”, 不对的在括号内打“×”,

并把不对的改正过来。(12分)

$$\begin{array}{r} 28 \\ +42 \\ \hline 60 \end{array}$$

( )

$$\begin{array}{r} 60 \\ -34 \\ \hline 34 \end{array}$$

( )

$$\begin{array}{r} 95 \\ -27 \\ \hline 72 \end{array}$$

( )

---

四、列竖式计算。(16分)

$35+26=$

$53-19=$

$64-7+16=$

$18+35+29=$

五、解决问题。(1, 2题每题8分, 其余每题10分, 共36分)

1. 育才小学三(1)班上学期有28个男生, 16个女生。三(1)班上学期有多少个同学? 本学期又转进4个新同学, 三(1)班现在有多少个同学?

2. 妈妈今年多少岁? 爸爸比妈妈大4岁, 爸爸今年多少岁?



我今年8岁。



我比你大32岁。

3. 下表是星星体育用品店篮球的销售情况。

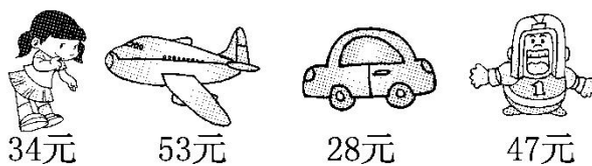
5号	6号	7号	8号	9号
12个	14个	21个	28个	17个

- (1)6号~8号共销售多少个篮球?

---

(2)你还能提出其他数学问题并解答吗？

4. 购物。



(1)一个布娃娃比一辆玩具汽车贵多少元？

(2)小明买了两个玩具，最多要多少元？

---

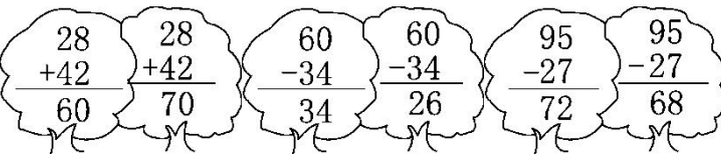
## 答案

一、50 28 56 35 57 33 74 5 83 26 77 68

二、1. = < > =

2. 和依次为：70 63 41 66

差依次为：16 45 7 14

三、

(×)            (×)            (×)

四、61 34 73 82

五、1. 上学期： $28+16=44$ (个)

现在： $44+4=48$ (个)

2. 妈妈： $8+32=40$ (岁)

爸爸： $40+4=44$ (岁)

3. (1) $14+21+28=63$ (个)

(2)(答案不唯一)

7号~9号共销售多少个篮球?

$21+28+17=66$ (个)

4. (1) $34-28=6$ (元)

(2) $53+47=100$ (元)

## 二年级 100以内加减法 专项练习

### 一、我会填。(1题6分, 5题12分, 其余每空1分, 共27分)

1. 87比69多( ), 25比41少( ), 比75少28的数是( )。

2. 最大的两位数与最小的两位数的差是( )。

3. 在计算  $78-(35+28)$  时, 先算( )法, 再算( )法。

4. 按规律填一填。

(1) 14, 21, 28, ( ), 42, ( ), ( )。

(2) 80, 72, 64, ( ), 48, ( ), ( )。

5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$45+26 \bigcirc 35+45$$

$$80-16 \bigcirc 58+8$$

$$93-50 \bigcirc 17+36$$

$$72-18 \bigcirc 72-24$$

$$55+15 \bigcirc 100-30$$

$$35+19 \bigcirc 76-20$$

### 二、我会算。(1题5分, 2题18分, 共23分)

1. 直接写出下面各题的得数。

$$36-9=$$

$$25+6=$$

$$30+41=$$

$$79-50+8=$$

$$58+8-40=$$

2. 列竖式计算。

$$52-36=$$

$$47+53=$$

$$00-87=$$

$$35+19-27=$$

$$63-48-9=$$

$$90-(24+17)=$$

三、看图列式计算。(每题 5 分, 共 10 分)



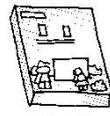
38元



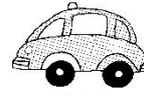
53元

1. ?元

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



16元



?元

2. 50元

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

四、下表是水果市场三天卖出水果的情况, 请把空白处补充完整。(单位: 箱)(9 分)

	第一天	第二天	第三天	总计
苹果	25	32	28	
梨	16	24		58
桃子	28		26	75

五、解决问题。(1 题 15 分, 2 题 16 分, 共 31 分)

1. 四个小朋友在折纸花比赛。

姓名	东东	明明	笑笑	聪聪
折的朵数	35	28	43	36

(1) 东东和笑笑一共折多少朵花?

(2) 明明比聪聪少折多少朵花?

(3) 你能再提一个数学问题并解答吗?

---

2. 来来书店 10 周年店庆，满 40 元减 8 元。

连环画	科技书	故事书	少儿百科
15 元	24 元	17 元	26 元

(1)买一本连环画和一本科技书要花多少钱？

(2)买一本故事书和一本少儿百科要花多少钱？

(3)买一本故事书和一本连环画，付 50 元，应找回多少元？

---

## 答案

一、1. 18 16 47

2. 89 3. 加 减

4. (1)35 49 56

(2)56 40 32

5. < < < > = <

二、1. 27 31 71 37 26

2. 16 100 13 27 6 49

三、1.  $38+53=91$ (元)

2.  $50-16=34$ (元)

四、85 18 21

五、1. (1) $35+43=78$ (朵)

(2) $36-28=8$ (朵)

(3)(答案不唯一)

东东、明明和聪聪一共折多少朵花?

$35+28+36=99$ (朵)

2. (1) $15+24=39$ (元)

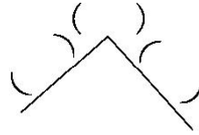
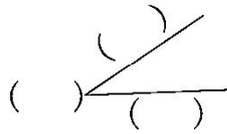
(2) $17+26=43$ (元)  $43-8=35$ (元)

(3) $50-(17+15)=18$ (元)

## 二年级角专项练习

### 一、我会填。(每空 2 分, 共 30 分)

1. 标出下图中每个角各部分的名称。

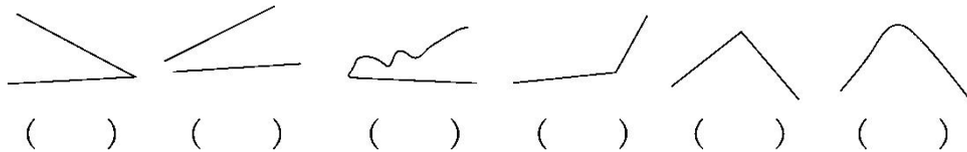


2. 一个角有( )个顶点, ( )条边。
3. 三角尺上最大的角是( )角。
4. 正方形有( )个角, 都是( )角。
5. 红领巾有( )个角, 方手帕有( )个角。
6. 比直角小的角是( )角, 钝角比直角( )。

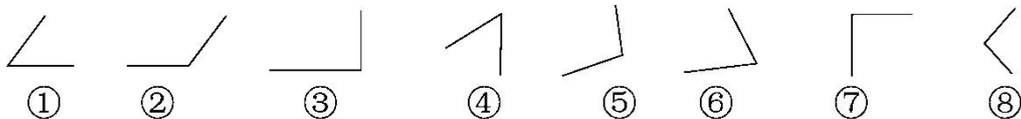
### 二、我会判。(每题 2 分, 共 10 分)

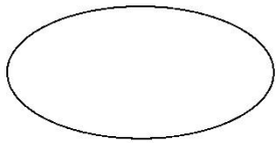
1. 正方形有八个角。 ( )
2. 角的大小与所画出的边的长短无关。 ( )
3. 直角和锐角一定拼成钝角。 ( )
4. 数学书封面上的直角比三角尺上的直角小。 ( )
5. 每一个三角板上都有两个锐角。 ( )

### 三、我会辨别, 在角的下面画“√”。(6 分)

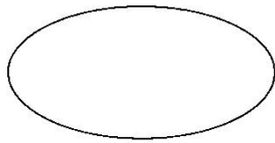


### 四、我会分。(8 分)

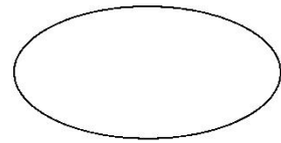




直角

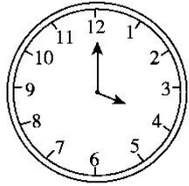


钝角

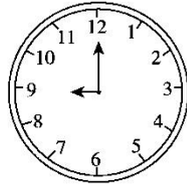


锐角

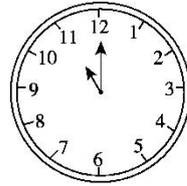
五、我会写。(时针和分针各组成了什么角?)(8分)



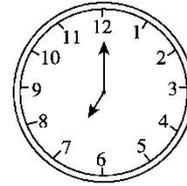
( ) 角



( ) 角

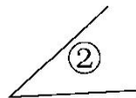
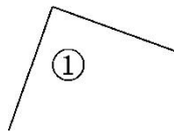


( ) 角



( ) 角

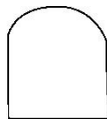
六、我会从大到小排列。(6分)



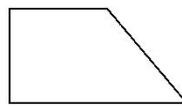
七、下面的图形中各有几个角?几个直角?(16分)



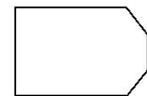
( ) 个角



( ) 个角



( ) 个角



( ) 个角

( ) 个直角

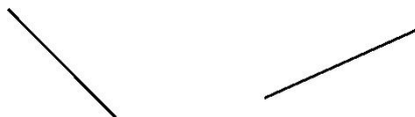
( ) 个直角

( ) 个直角

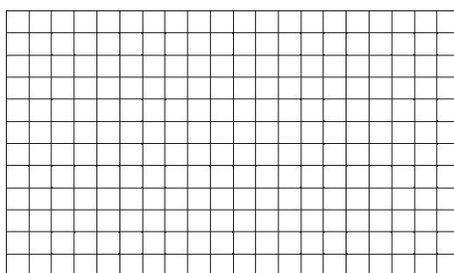
( ) 个直角

八、我会画。(每题4分,共16分)

1. 以下面的线为边,画一个锐角和一个直角。

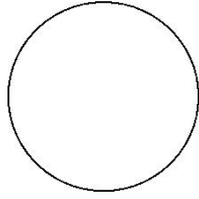


2. 在格子图上画一个长方形和一个正方形。



---

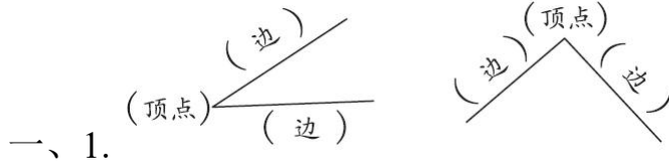
3. 画两条线段，使它有 4 个直角。



4. 画一条线，使它有一个直角和一个锐角。



# 答案



2. 一 两 3. 直 4. 四 直

5. 三 四 6. 锐 大

二、1.× 2.√ 3.√ 4.× 5.√

三、第1个、第4个和第5个画“√”

四、直角(③⑦) 钝角(②⑤⑧) 锐角(①④⑥)

五、钝 直 锐 钝

六、③>①>②

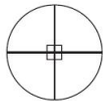
七、4 2 4 6

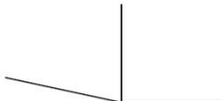
0 2 2 2



(画法不唯一)

2. 略。

3.  (画法不唯一)

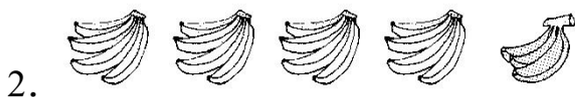
4.  (画法不唯一)

## 二年级 表内乘法1 专项练习

### 一、我会填。(每题 4 分, 共 12 分)



1. ( ) 个 ( )



2.

加法算式: \_\_\_\_\_ ( ) × ( ) + ( ) = ( )

乘法算式: \_\_\_\_\_ ( ) × ( ) - ( ) = ( )

3. 把下面的加法算式改写成乘法算式, 乘法算式改写成加法算式。

(1)  $4+4+4=( )\times( )$

(2)  $0+0+0+0+0=( )\times( )$

(3)  $7\times 3=( )+( )+( )$

(4)  $4\times 5=( )+( )+( )+( )$

### 二、我会判。(每题 3 分, 共 15 分)

1. 2 个 3 相加的和与 3 个 2 相加的和相等。 ( )

2.  $5\times 3=15$ , 读作 5 乘 3 等于 15。 ( )

3. 两个乘数都是 6, 积是多少? 列式为:  $2\times 6=12$ 。 ( )

4. 计算  $3\times 5$  和  $5\times 3$  用同一句口诀。 ( )

5.  $4\times 3$  可以用四三十二想出得数。 ( )

### 三、我会算。(10 分)

$3\times 3=$      $4\times 5=$      $5\times 2=$      $2\times 3=$      $3\times 4=$

$6\times 2=$      $4\times 6=$      $2\times 2+4=$      $5\times 5-5=$      $3\times 6+5=$

### 四、按要求画一画。(每题 5 分, 共 10 分)

---

1. 每组画 3 个○，画 4 组。



2. 画图表示  $5 \times 2$  的含义。



加法算式：\_\_\_\_\_

乘法算式：\_\_\_\_\_

五、解决问题。(1 题 11 分，2 题 14 分，3 题 13 分，4 题 15 分，共 53 分)

1. 兰兰家客厅的地砖，横着看每行是 6 块，竖着看每列是 5 块。一共铺了多少块地砖？

2. 文具店的钢笔有 5 支装的，有 6 支装的。

(1) 王老师两种钢笔各买一盒，王老师买了多少支钢笔？

(2) 李老师只买了 6 支装的 4 盒，李老师买了多少支钢笔？

3. 有 18 名乘客乘坐 4 辆小汽车，座位够吗？(本题不考虑司机的座位)

---

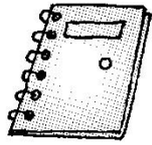
每辆车坐4人。



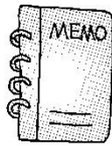
4.书店有3种价钱的笔记本。



3元



5元



6元

(1)买4本3元的笔记本要花多少钱?

(2)买1本5元的和3本6元的，一共要花多少钱?

(3)你还能提出其他数学问题并解答吗?

## 答案

一、1. 3 4  $4+4+4=12$   $3\times 4=12$ (或  $4\times 3=12$ )

2.  $4\times 4+3=19$   $5\times 4-1=19$

3. (1) $4\times 3$ (或  $3\times 4$ ) (2) $0\times 5$ (或  $5\times 0$ ) (3) $7+7+7$  (4) $5+5+5+5$

二、1.  $\checkmark$  2.  $\checkmark$

3.  $\times$  [点拨]列式应为  $6\times 6=36$ 。

4.  $\checkmark$

5.  $\times$  [点拨]用三四十二想出得数。

三、9 20 10 6 12 12 24 8 20 23

四、1.  $\begin{array}{l} \circ \circ \circ \\ \circ \circ \circ \\ \circ \circ \circ \\ \circ \circ \circ \end{array}$   $3+3+3+3=12$   
 $3\times 4=12$  或  $4\times 3=12$

2.  $\begin{array}{l} \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \end{array}$  或  $\begin{array}{l} \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \end{array}$

五、1.  $6\times 5=30$ (块)

2. (1) $6+5=11$ (支) (2) $6\times 4=24$ (支)

3.  $4\times 4=16$ (人)  $18>16$  不够

4. (1) $4\times 3=12$ (元)

(2) $5+3\times 6=23$ (元)

(3)(答案不唯一)

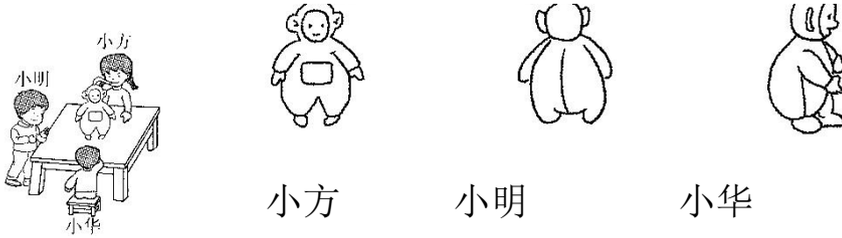
买3本5元的笔记本要多少钱?

$3\times 5=15$ (元)

## 二年级 观察物体 专项练习

一、我会连。(每题 12 分, 共 36 分)

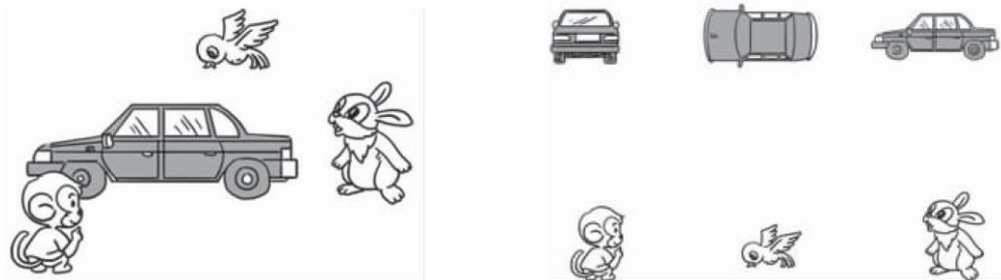
1. 下面的图片分别是哪位小朋友看到的?



2. 下面的图片分别是哪位小朋友看到的?

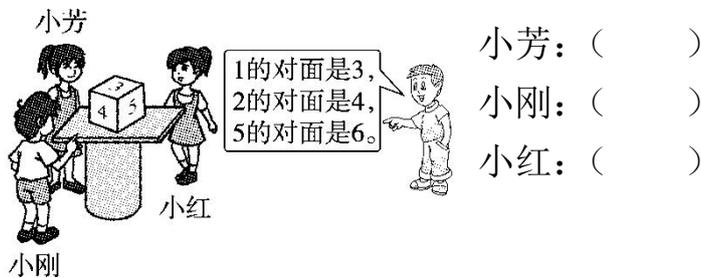


3. 下面的三幅图片分别是谁看到的?

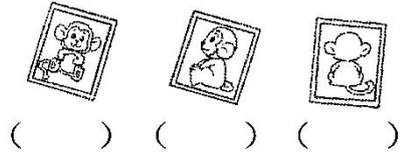
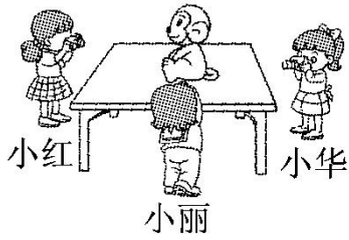


二、我会填。(每题 12 分, 共 36 分)

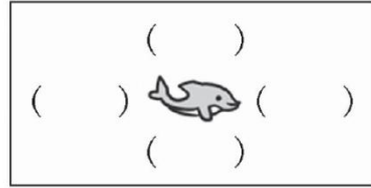
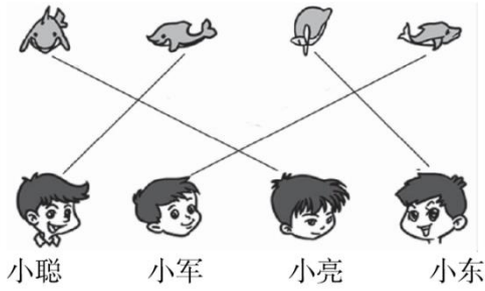
1. 他们看到的分别是几?



2. 下面这些照片分别是谁拍到的?

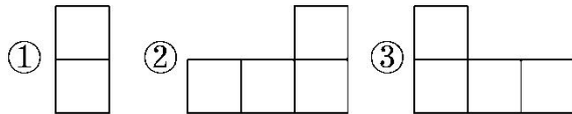


3. 他们分别是在哪里看到的？在括号里填出他们的名字。

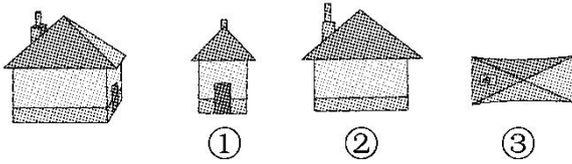


三、选一选。(每题 7 分，共 28 分)

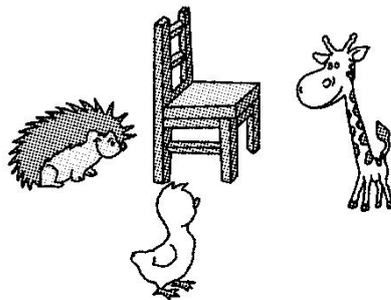
1. 从侧面看到的是( )。



2. 下面的图从右面看到的图形是( )。



3. 左边图片是( )看到的。



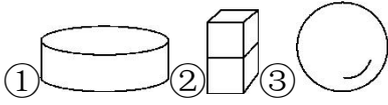
①小刺猬

②小鸭

③长颈鹿

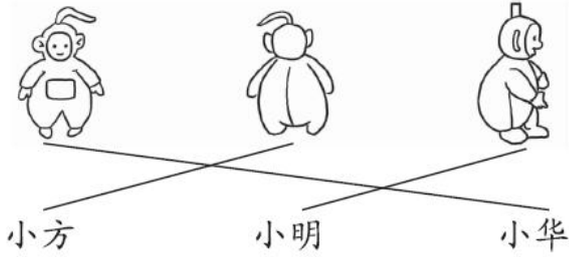
---

4. 从不同方向观察下面的物体，看到的形状都是一样的( )。

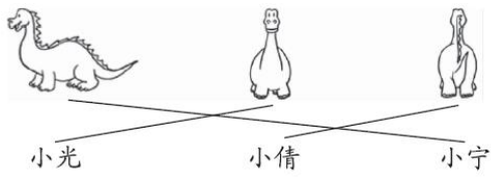


# 答案

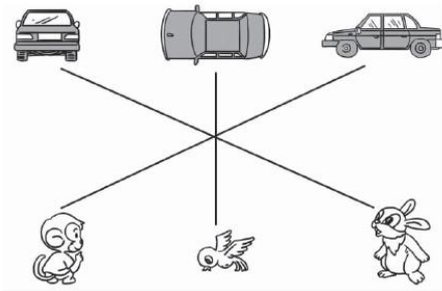
一、1.



2.



3.



二、1. 6 4 2

2. 小红 小丽 小华

3. 上面：小聪 下面：小军

左边：小东 右边：小亮

三、1.① 2.① 3.③ 4.③

## 二年级 表内乘法2 专项练习

### 一、我会填。(1、2 题每题 4 分，其余每空 1 分，共 25 分)

1. 写出积是 12 的不同的乘法算式:(                    )、(                    )、  
(                    )、(                    )。

2. 根据“六九五十四”写出的乘法算式是(                    )、  
(                    )。

3. 在(     )里填上合适的数。

(1)  $14 \times 21 = ( \quad ) \times 35 = ( \quad )$ 。

(2)  $27 \times ( \quad ) = 45 \times 54 = ( \quad )$ 。

(3)  $60 \times 54 = ( \quad ) \times 42 = ( \quad )$ 。

4. 2 个 8 相加，和是(     )；2 与 8 相加，和是(     )；2 个 8 相乘，积是(     )。

5. 在○里填上“+”“-”或“×”。

$7 \bigcirc 6 = 42$

$8 \bigcirc 3 = 11$

$6 \bigcirc 9 = 54$

$9 \bigcirc 2 = 7$

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$4 \times 8 \bigcirc 28$

$8 \times 9 \bigcirc 17$

$6 + 8 \bigcirc 48$

$3 \times 8 \bigcirc 24$

### 二、我会选。(每题 3 分，共 15 分)

1. 下列算式中，(     )表示 9 个 3 相加。

①  $9 + 3$

②  $9 + 9 + 9$

③  $3 \times 9$

2. 下列算式中结果最大的是(     )。

- ① $7\times 9$       ② $8\times 8$       ③ $43+57$

3. 用五五二十五这句口诀可以直接计算出算式( )的结果。

- ① $5+5$       ② $7\times 5$       ③ $5\times 5$

4. 每件衣服钉 5 颗纽扣, 7 件衣服要钉( )颗纽扣。

- ①25      ②35      ③12

5.  $4\times 6=\square\times 8$ ,  $\square$ 里应填( )。

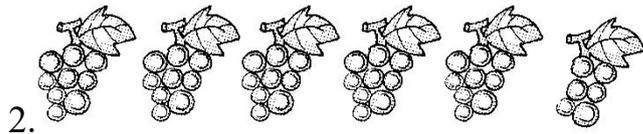
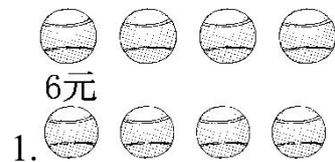
- ①24      ②4      ③3

### 三、我会算。(10 分)

$4\times 7=$        $8\times 3=$        $7\times 6=$        $3\times 7=$        $5\times 9=$

$8\times 5=$        $9\times 4=$        $6\times 8=$        $6\times 9=$        $5\times 6=$

### 四、看图列式计算。(每题 5 分, 共 10 分)



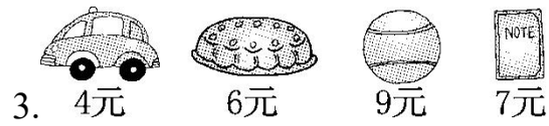
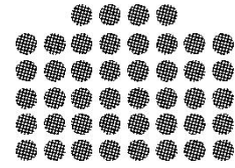
$\square \bigcirc \square = \square$ (元)       $\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$ (颗)

### 五、解决问题。(1 题 12 分, 2 题 13 分, 3 题 15 分, 共 40 分)

1. 两个小组的同学回收废塑料瓶。第一小组 9 个同学, 每人回收 8 个。第一小组的同学一共回收多少个瓶子? 第二小组比第一小组少回收 15 个, 第二小组的同学一共回收多少个瓶子?

---

2. 张明有 45 颗棋子，他想摆出像下面这样的图案，他的棋子够吗？



3. 4元      6元      9元      7元

(1) 买 9 个皮球要多少钱？

(2) 买 3 本笔记本和一个面包共要多少钱？

(3) 你还能提出其他用乘法解决的问题并解答吗？

---

## 答案

一、1.  $3 \times 4 = 12$   $4 \times 3 = 12$   $2 \times 6 = 12$   $6 \times 2 = 12$

2.  $6 \times 9 = 54$   $9 \times 6 = 54$

3. (1)28 42 (2)36 63 (3)48 36

4. 16 10 64 5.  $\times$   $+$   $\times$   $-$

6.  $>$   $>$   $<$   $=$

二、1.③ 2.③ 3.③ 4.② 5.③

三、28 24 42 21 45 40 36 48 54 30

四、 $1.6 \times 8 = 48$   $2.5 \times 9 + 6 = 51$

五、1. 第一小组： $8 \times 9 = 72$ (个)

第二小组： $72 - 15 = 57$ (个)

2.  $5 \times 8 + 4 = 44$ (颗)  $45 > 44$  够。

3. (1) $9 \times 9 = 81$ (元)

(2) $3 \times 7 + 6 = 27$ (元)

(3)(答案不唯一)

买4辆玩具小汽车要多少钱?

$4 \times 4 = 16$ (元)

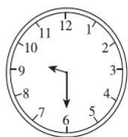
## 二年级 认识时间 专项练习

### 一、我会填。(每空 1 分, 共 10 分)

1. 分针走 1 小格是( )分, 时针走 1 大格是( )时, 时针走 1 大格分针正好走 1 圈, 是( )分, 因此 1 时=( )分。
2. 分针从 12 走到 5 走了( )分。分针从 4 走到 8 走了( )分。
3. 时针从 7 走到 10, 走了( )时, 走一圈是( )时。
4. 在( )里填上“时”或“分”。

爸爸每天工作 8( )。东东从家到学校走了 20( )。

### 二、我会按要求写时间。(18 分)



\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



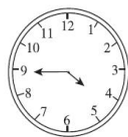
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

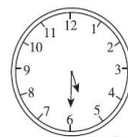


\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



过一刻是

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_



过半小时是

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

### 三、我会连。(每题 12 分, 共 24 分)

1. 森林举行长跑比赛, 小动物们到达终点的时刻如下, 请确定它们的名次。



小熊



小鹿



小兔



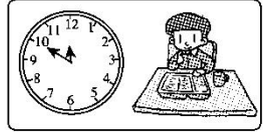
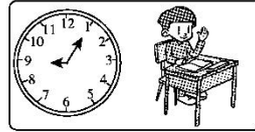
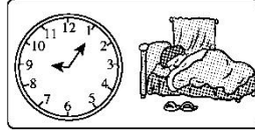
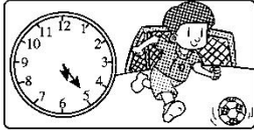
大象

第一名

第二名

第三名

第四名



上午

中午

下午

晚上

四、我会判。(小动物们的时间读得对吗? 对的画“√”, 错的画“×”, 并改正)(每题 3 分, 共 12 分)

1.



7时60分。



( ) \_\_\_\_\_

2.

8时40分。



( ) \_\_\_\_\_

3.



4时55分。



( ) \_\_\_\_\_

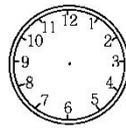
4.

6时刚过。

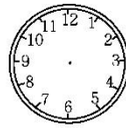


( ) \_\_\_\_\_

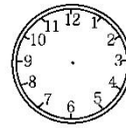
五、我会画。(画出相应的时针和分针)(12 分)



5:30



9:55



11:05

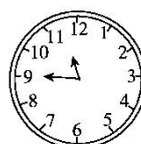
六、小青可能在什么时间去放风筝? 圈一圈。(12 分)

我8:15开始练习小提琴, 然后去放风筝。



小青

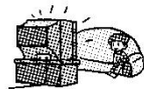
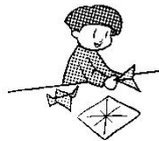
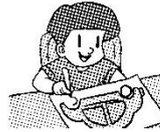
我们11:30要去奶奶家。



七、宁宁的一上午。(12 分)

时间	8: 30~9: 30	10: 00~10: 40	10: 50~11: 15	11: 20~11: 55
活动	做作业	画画	做手工	看电视

把时间和相应的活动连起来。



# 答案

一、1. 1 1 60 60 2. 25 20

3. 3 12 4.时 分

二、9: 30      6: 05      8: 20      11: 40

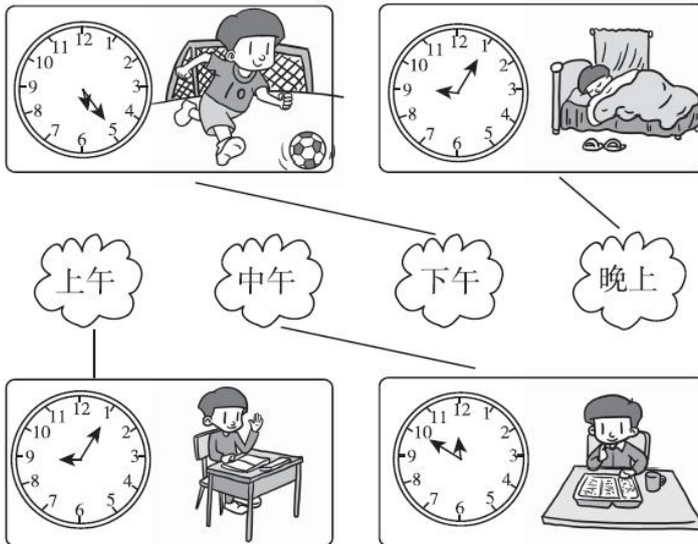
9时30分   6时5分   8时20分   11时40分

5: 00   6: 00

小兔   小鹿   大象   小熊

三、1. ~~第一名~~ ~~第二名~~ ~~第三名~~ ~~第四名~~

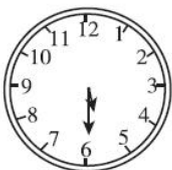
2.



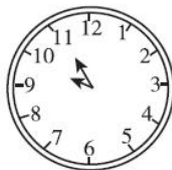
四、1. × 7时 2. √ 3. × 3时55分

4. × 12时30分

五、



5:30



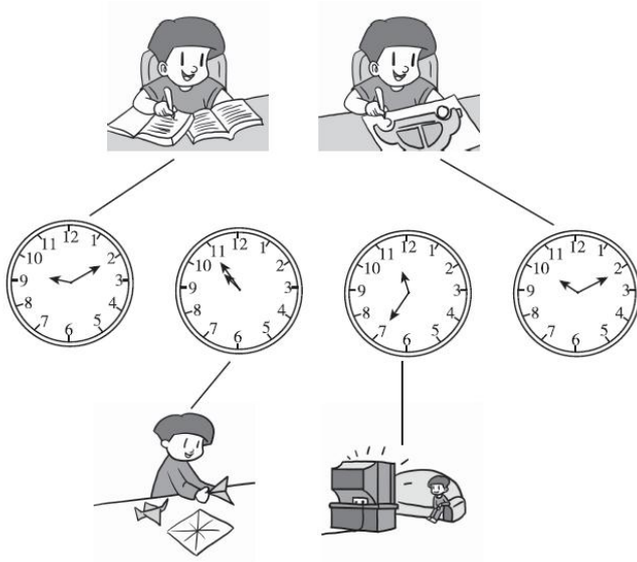
9:55



11:05

六、圈第 2 个钟表。

七、



## 二年级 搭配 专项练习

### 一、我会填。(每题 4 分, 共 24 分)

1. 用下面三张卡片能摆成( )个不同的两位数。

5      1      2

2. 用下面三张卡片能摆成( )个不同的两位数。

4      0      5

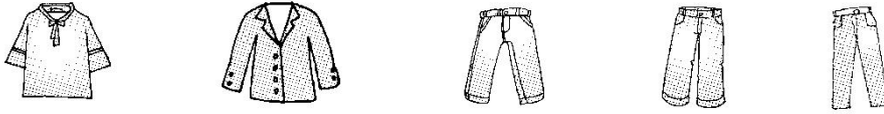
3. 用下面四张卡片能摆成( )个不同的两位数。

2      4      6      8

4. 用下面的三个数字任选 2 个求积, 有( )种可能。

5      8      6

5. 明明选一套衣服, 共有( )种选法。

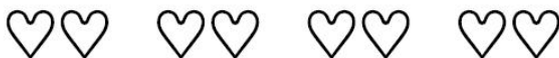


6. 每两人通一次电话, 一共要通( )次电话。



二、用红、黄、蓝、绿四种颜色给每组中的两个  涂上不同的颜色,

一共有( )种涂色方法。(9 分)



三、有 3 个数 2、5、7, 任意选取其中 2 个数求差, 得数有几种可能?

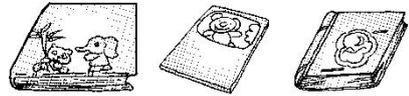
(8 分)

---

四、3名同学站成一排照相，有多少种站法？(8分)



五、下面有3本书，送给小方、小丽、小军各一本，一共有多少种送法？(12分)



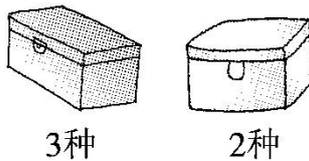
六、有△□○三个图形，共有多少种不同的排列方法？排一排。  
(10分)

---

---

---

七、有5个不同的玩具放在两个箱子里。(每题10分，共20分)



1. 笑笑想取出其中的一个，有多少种不同的取法？

---

2. 文文想从每个箱子里各取一个，有多少种不同的取法？

八、用下面的人民币可以表示出多少种不同的币值？(9分)



---

## 答案

一、1.6 2.4 3.12 4.3 5.6 6.3

二、12 涂色略。

三、3种。 [点拨] $7-2=5$ ,  $7-5=2$ ,  $5-2=3$ 。

四、6种。

五、6种。

六、6种。排法略。

七、1.5种。 2.6种。

八、7种。 [点拨]分别是1角, 2角, 5角, 3角, 6角, 7角, 8角。

## 模块过关卷 (一)

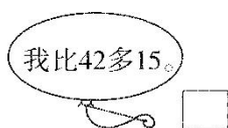
一、填一填。(每空 1 分, 共 24 分)

1. 把口诀填完整。

三五( )      四( )二十八      六( )四十二

( )十八      ( )五十六      ( ) 九七十二

2. 猜猜我是谁?



3. 5 和 6 的和是( ), 5 个 6 的和是( )。

4.

里应该填几?

$$36 + 22 = \square 8 \quad 52 + 18 = \square 0 \quad 84 - 34 = \square 0 \quad 81 - 25 = \square 6$$

5. 1  个 6 元, 买 5 个这样的  需要( )元。

6.  $8 \times 4 = ( )$ , 口诀是( ), 它比 40( )(填多或少)( )。

7. 在  $\bigcirc$  里填上“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。

$$4 + 2 \bigcirc 7 \quad 34 + 26 \bigcirc 50 \quad 1 \times 4 \bigcirc 5 \quad 4 \times 3 \bigcirc 6 \times 2$$

二、辨一辨。(对的画“ $\checkmark$ ”, 错的画“ $\times$ ”)(每题 1 分, 共 5 分)

1.  $8 + 8 + 8 + 6$  可以用  $8 \times 4 - 2$  来计算。 ( )

2. 5 个 7 与 7 个 5 的含义一样。 ( )

3.  $4 \times 6$  和  $3 \times 8$  的结果相同, 所表示的意义也相同。 ( )

4.  $97-(47+15)$ 与  $97-47+15$  的计算结果相等。 ( )

5. 两个乘数都是 9, 写成加法算式是  $9+9$ 。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 一个数与 7 相乘的积是 63, 这个数是( )。

①9

②8

③70

2. 小红有 29 朵花, 小兰与小红的花同样多。两人一共有( )朵花。

①29

②48

③58

3. 一个数比 87 多 69, 求这个数的算式是( )。

① $87+69$

② $69-87$

③ $87-69$

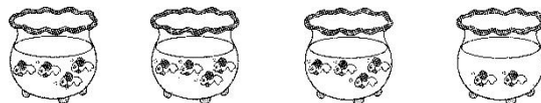
4. 求 6 个 4 相加的和是多少。下面列式正确的是( )。

① $6+4$

② $6+6+6+6$

③ $4\times 6$

5. 计算下图中一共有多少条金鱼, 列式错误的是( )。



① $4\times 3+2$

② $4\times 4-1$

③ $4\times 4-2$

四、计算闯关。(共 48 分)

1. 口算。(每题 1 分, 共 12 分)

$36+4=$

$5\times 9=$

$60-12=$

$9+8=$

$100-55=$

$1\times 5=$

$8\times 5=$

$9\times 4=$

$3\times 5-15=$

$2+4\times 4=$

$7\times 9-60=$

$8\times 7+9=$

2. 列竖式计算。(每题 3 分, 共 18 分)

$47-39=$

$91-27=$

$46+25-31=$

---

 $83 - 55 =$

$66 + (40 - 12) =$

$75 - 17 + 23 =$

3. 在括号里填上合适的数。(每空 1 分, 共 6 分)

$( \quad ) - 17 = 42$

$8 \times ( \quad ) = 64$

$3 \times ( \quad ) = 12$

$56 + ( \quad ) = 87$

$( \quad ) \times 9 = 36$

$( \quad ) \times 2 = 18$

4. 将下面算式按得数的大小从小到大排队。(4 分)

$7 \times 8$

$23 + 17$

$72 - 54$

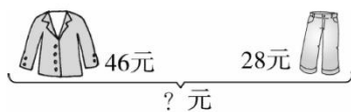
$72 - 39$

$7 \times 9$

---

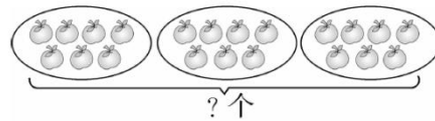
5. 看图列式计算。(每题 4 分, 共 8 分)

(1)



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

(2)



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

五、相信你会正确解决问题。(每题 6 分, 共 18 分)

1. 某商店原有 69 条裤子, 上午卖了 52 条, 商家赶紧补货 21 条。现在该商店有多少条裤子?



2.



猩猩有多少只？长颈鹿和鸵鸟一共有多少只？

3.



48 元

48 元



35 元

35 元



5 元

5 元



9 元

9 元

(1) 买 6 顶帽子需要多少元钱？

(2) 买 7 双袜子和 1 盏台灯，80 元钱够吗？

---

(3)你还能提出其他的数学问题吗？请提出一个并解答。

---

## 答案

一、1.十五 七 七 二九 七八 八

2. 57 82 72

3. 11 30 4.5 7 5 5

5. 30 6.32 四八三十二 少 8

7. < > < =

二、1.√ 2.× 3.× 4.× 5.×

三、1.① 2.③ 3.① 4.③ 5.②

四、1.40 45 48 17 45 5 40 36 0 18 3 65

2. 8 64 40 28 94 81(竖式略)

3. 59 8 4 31 4 9

4.  $72-54 < 72-39 < 23+17 < 7 \times 8 < 7 \times 9$

5. (1) $46+28=74$ (元)

(2) $7 \times 3=21$ (个) 或  $3 \times 7=21$ (个)

五、1. $69-52+21=38$ (条)

答：现在该商店有 38 条裤子。

2.  $17+6=23$ (只)  $17-9=8$ (只)

$17+8=25$ (只)

答：猩猩有 23 只，长颈鹿和鸵鸟一共有 25 只。

3. (1) $6 \times 9=54$ (元)或  $9 \times 6=54$ (元)

答：买 6 顶帽子需要 54 元钱。

---

(2) $5 \times 7 + 35 = 70$ (元)  $70 < 80$  够

答：买 7 双袜子和 1 盏台灯，80 元钱够。

(3)买 2 个书包需要多少元钱？

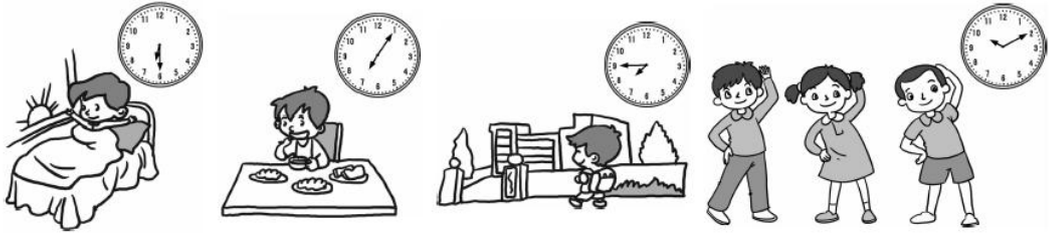
$$48 + 48 = 96 \text{(元)}$$

答：买 2 个书包需要 96 元钱。(答案不唯一)

## 模块过关卷 (二)

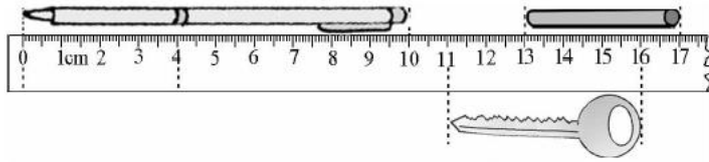
一、填一填。(每空 1 分, 共 22 分)

1.



起床: \_\_\_\_\_ 早餐: \_\_\_\_\_ 上学: \_\_\_\_\_ 课间操: \_\_\_\_\_

2.



螺丝刀长( )厘米, 火柴长( )厘米, 钥匙长( )厘米。

3. 下面这三幅图分别从物体的哪面看到的?



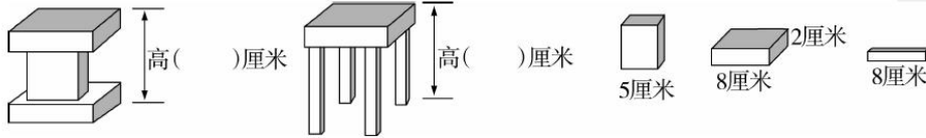
4. 在括号里填上合适的长度单位。

(1) 一张课桌高约 75( )。                      (2) 张老师身高 172( )。

(3) 一张床长约 2( )。                      (4) 一张奖状长约 50( )。

5. 左图有( )条线段, ( )个锐角, ( )个直角, ( )个钝角。

6. 聪聪用右边的积木搭成两种图形, 它们的高分别是多少厘米。



7.  中一共有( )个直角, 如果把相对的两个顶点连接, 会增加( )个角。

二、辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 一张长方形的纸, 剪去一个角, 一定还剩下 3 个角。 ( )
2. 6 米与 60 厘米一样长。 ( )
3. 聪聪走一步的长度大约是 40 米。 ( )
4. ( )



小明看到的样子是



( )

5. 一个角是由一个顶点和两条边组成的。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 下面时间转换正确的是( )。

- ①1 时 = 10 分      ②半小时 = 30 分      ③120 分 = 12 时

2. 量比较长的物体, 通常用( )作单位。

- ①厘米      ②米      ③角      ④分

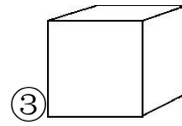
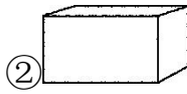
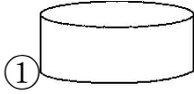
3. 教室黑板的长约( )。

- ①4 厘米      ②4 米      ③40 厘米      ④40 分

4. 下面( )是线段。

- ①       ②       ③       ④ 

5. 小老鼠从上面观察下面三个物体，这幅图  是从( )号物体看到的。



四、按要求解决问题。(共 50 分)

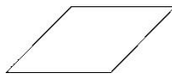
1. 认一认，填一填。(每空 2 分，共 8 分)



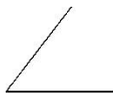
过10分是( ) 过一刻是( ) 过半小时是( ) 过25分是( )

2. 画一画。(每题 3 分，共 6 分)

(1)添加一条线段，使它增加 3 个直角。



(2)添加一条线段，使它变成 3 个角。



3. 数一数。(每空 2 分，共 12 分)



( ) 个角  
( ) 个钝角



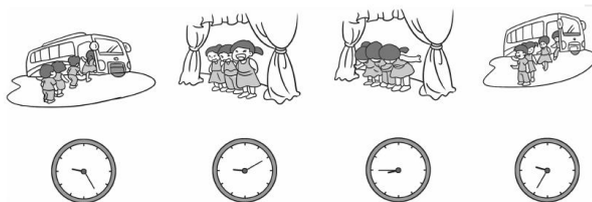
( ) 个角  
( ) 个直角



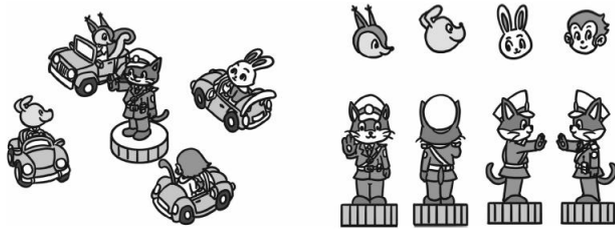
( ) 个角  
( ) 个直角

4. 连一连。(每题 8 分，共 24 分)

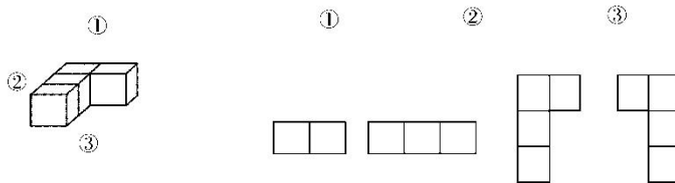
(1)将时间和对应的活动连起来。



(2)右面的图分别是谁看到的？连一连。



(3)站在三个不同的位置，看到的会是什么样子？连一连。

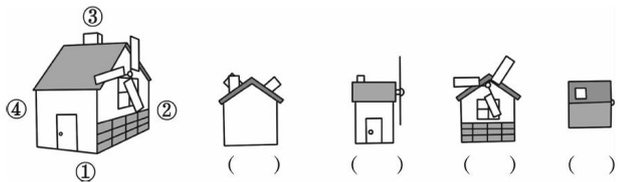


五、相信你会正确解决问题。(1、3题各5分，2题8分，共18分)

1. 请圈出圆圆踢球的时间。



2. 右面的图分别从哪个方向看到的？(填序号)



3. 这棵大树大约粗\_\_\_\_\_。



# 答案

一、1.6: 30 7: 05 7: 45 10: 10

2. 10 4 5 3.正 左 上

4. 厘米 厘米 米 厘米

5. 9 4 6 3 [点拨] 如——这样的，不要数成2条线段，应该是3条线段。

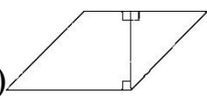
6. 9 10 [点拨] 列式为 $2+5+2=9$ (厘米)、 $8+2=10$ (厘米)。

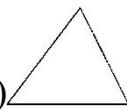
7. 4 12

二、1.× 2.× 3.× 4.× 5.√

三、1.② 2.② 3.② 4.② 5.②

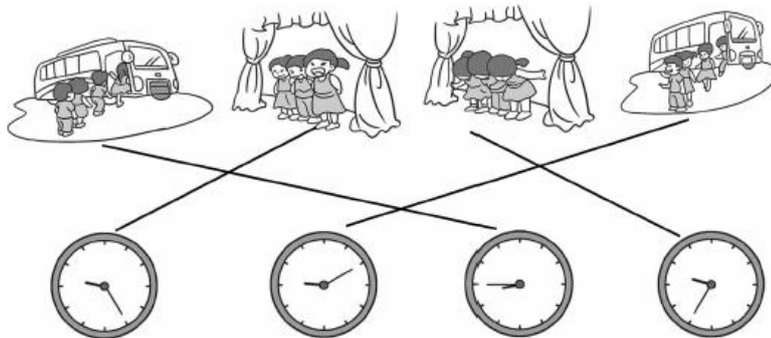
四、1.6: 15 8: 15 11: 30 4: 55

2. (1)  (答案不唯一)

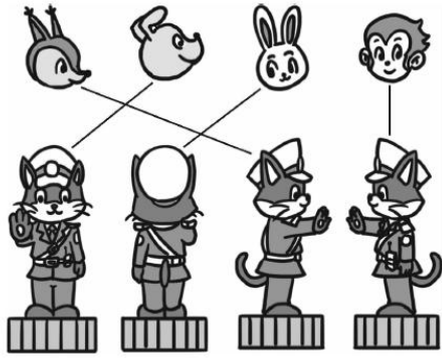
(2) 

3. 6 2 8 5 8 2

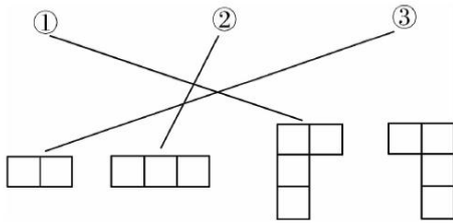
4. (1)



(2)



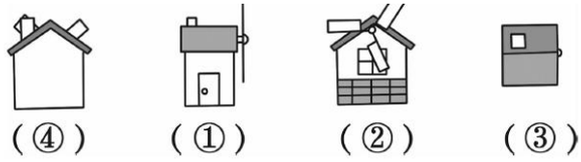
(3)



五、1.



2.



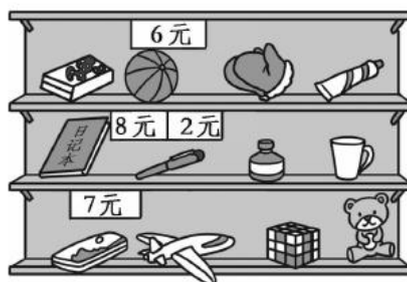
3. 9米

### 模块过关卷 (三)

一、填一填。(每空 2 分, 共 34 分)

1. 4 个 3 相加的和, 列乘法算式是( ); 列加法算式是( )。
2. 比 48 少 19 的数是多少, 求这个数列式是( ); 45 比什么数少 17, 求这个数列式是( )。
3. 一个星期有 7 天, 12 月份比四个星期多 3 天, 12 月份有( )天。

- 4.(1)聪聪想买一个皮球和一个笔袋, 一共需要多少元钱, 列式是( );  
买 5 个皮球需要多少元钱, 列式是( )。



- (2) $9 \times 2$  表示( )个( )相加, 在这道题中是求( )。
5. 用 4、5、6 可以组成( )个没有重复数字的两位数, 其中最大的是( ), 最小的是( )。
  6. 游乐园国庆搞活动, 1 张门票可以换 2 瓶水, 小王一家三口的门票能换( )瓶水。
  7. 写一篇作文, 红红用了 50 分钟, 聪聪用了 1 时 5 分, ( )完成得快。
  8. 每两个人握一次手, 3 个人要握( )次手, ( )个人要握 6 次手。

二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 6 分)

1. 求两个数相差多少，一定要用减法计算。 ( )
2. 2 个 7 相乘，列出的算式是  $2 \times 7$ 。 ( )
3. 有 3 件不同的上衣，2 条不同的裤子，一共有 5 种不同的穿法，列式是  $3 + 2 = 5$ (种)。 ( )
4. 9 个 9 比 7 个 7 多 2 个 2。 ( )
5. 不是所有的乘法口诀都能写出两道乘法算式。 ( )
6. 积与两个因数都相等的乘法算式只有  $1 \times 1 = 1$ 。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 1 分，共 5 分)

1. 小明有相同张数的 10 元和 1 元人民币若干张，小明可能有( )元。

① 31                      ② 33                      ③ 43

2. 图书馆里有故事书和连环画共 65 本，其中连环画有 30 本，提出的问题不够合理的是( )。

① 连环画有多少本？ ② 故事书有多少本？ ③ 故事书比连环画多几本？

3. 一个长方体所有的面上共有( )个直角。

① 6                      ② 4                      ③ 24

4. 小白兔要送一封不比 50 大的信，它该选择的信封是( )。



5. 李老师带 6 名同学去动物园, 买门票一共需要多少元钱? 列式正确的是( )。

①  $6 \times 5$

②  $12 + 6 \times 5$

③  $5 + 12 \times 6$



#### 四、计算闯关。(共 21 分)

1. 口算。(每题 1 分, 共 12 分)

$6 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 6 =$

$16 + 8 =$

$30 - 6 =$

$35 - 19 =$

$19 + 21 =$

$6 \times 7 - 9 =$

$8 \times 9 - 42 =$

$9 \times 1 + 40 =$

$5 \times 7 - 6 =$

2. 列竖式计算。(每题 3 分, 共 9 分)

$47 + 38 =$

$74 - 36 =$

$35 + 17 - 24 =$

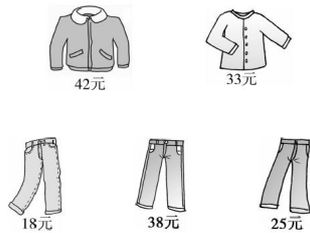
#### 五、相信你会正确解决。(1 题 4 分, 其余每题 6 分, 共 34 分)

1. 每张桌子可以坐 6 人, 再来 2 人就坐满 5 张桌子了, 请问来了几人?

2. 交通法规定, 司机开车时不系安全带一次扣 2 分, 累计扣分达到或超过 12 分就要被暂扣驾驶证。张妈妈被查出 8 次未系安全带(无其他违规行为), 她的驾驶证会被暂扣吗?

3. 为了纪念反法西斯胜利 70 周年，园林工人在小区绿化带内栽了 8 行白桦树，每行 6 棵，又栽了 22 棵梧桐树。一共栽了多少棵树？

4. (1)如果一件上衣搭配一条裤子，共有多少种不同的搭配？请连一连。



(2)妈妈带了 60 元钱买一套衣服，可以怎样买？

5.



(1)每支钢笔多少元钱？

(2)买 9 支钢笔和 1 个钟表，需要多少元钱？

6. 文具店的玩具货架区如图。妈妈买了  一共花了多少元钱？



---

## 答案

一、 $1.3 \times 4 = 12$ (或  $4 \times 3 = 12$ )

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

2.  $48 - 19 = 29$   $45 + 17 = 62$

3. 31

4. (1)  $6 + 7 = 13$ (元)  $5 \times 6 = 30$ (元)或  $6 \times 5 = 30$ (元)

(2) 9 2 买 9 支笔需要多少元钱?

5. 6 65 45

6. 6 7.红红 8.3 4

二、1.√ 2.× 3.× 4.× 5.√

6. × [点拨] 还有  $0 \times 0 = 0$ 。

三、1.② 2.① 3.③ 4.② 5.②

四、1.18 10 12 24 24 24 16 40 33 30 49 29

2. 85 38 28(竖式略)

五、 $1.5 \times 6 - 2 = 28$ (人)

答：来了 28 人。

2.  $8 \times 2 = 16$ (分)

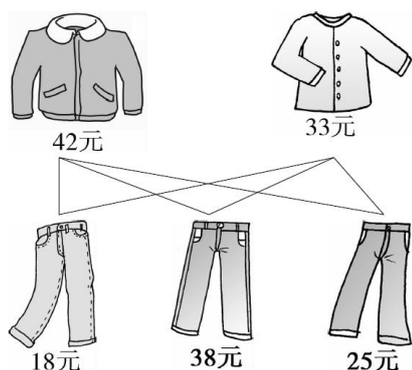
$16 > 12$  她的驾驶证会被暂扣。

答：她的驾驶证会被暂扣。

3.  $6 \times 8 + 22 = 70$ (棵)

答：一共栽了 70 棵树。

4. (1)6种。



$$(2)42+18=60(\text{元}) \quad 60=60$$

$$42+38=80(\text{元}) \quad 80>60$$

$$42+25=67(\text{元}) \quad 67>60$$

$$33+18=51(\text{元}) \quad 51<60$$

$$33+38=71(\text{元}) \quad 71>60$$

$$33+25=58(\text{元}) \quad 58<60$$

答：妈妈可以买 42 元的上衣和 18 元的裤子、33 元的上衣和 18 元的裤子、33 元的上衣和 25 元的裤子。

[点拨] 表述时觉得麻烦，可以用字母或数字符号表示，另外思考尽量全面。

$$5. (1)23-15=8(\text{元})$$

答：每支钢笔 8 元钱。

$$(2)9\times 8+24=96(\text{元})$$

答：需要 96 元钱。

$$6. 8\times 3+6=30(\text{元})$$

答：一共花了 30 元钱。

## 模块过关卷 (四)

一、填一填。(每空 1 分, 共 19 分)

1. 53 比( )少 26; ( )比 42 多 19。
2. 聪聪和他的 6 个好朋友, 每人栽了 4 棵树, 一共栽了( )棵树。
3. 用 5、0、7 三个数字可以组成( )个不同的两位数。
4. 直尺上, 数字“3”到数字“5”的长度是( )厘米。
5. 小朋友上一节课的时间是 45 分, 加上( )分就是 1 时。
6.  $8 \times 2$  表示( ),  $8 \times 8$  表示( )。
7.  $\star + \star + \star + \star + \star = 40$ ,  $\star =$ ( )。



8. 右边的钟面时间是( )时( )分, 也可以说是( )时差( )分。
9. ( )里最大能填几。

$$\begin{aligned} ( ) \times 7 < 50 \\ 14 > 5 \times ( ) \\ ( ) \times 4 < 13 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 \times ( ) < 50 \\ 68 > ( ) \times 8 \\ 6 \times ( ) < 50 \end{aligned}$$

二、辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)(每题 1 分, 共 5 分)

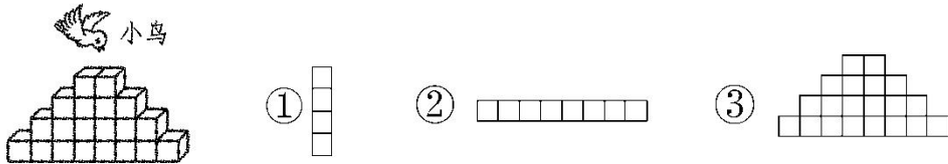
1. 分针从 6 走到 9, 走了 10 分钟。 ( )
2. 积是 24 的乘法算式可能是  $3 \times 8 = 24$ 。 ( )
3. 两个锐角一定可以拼成一个钝角。 ( )
4. 淘淘今年上二年级, 他的身高是 40 厘米。 ( )
5. 一只蜜蜂有 4 条腿, 6 只蜜蜂共有 24 条腿。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 2 分, 共 10 分)

1.  左图中一共有( )个直角。

- ①4                      ②6                      ③8

2. 在下图中, 小鸟看到的是( )图。



3. 从小丽家到学校, 有( )种不同的走法。



- ①4                      ②6                      ③9

4. 星期日, 小刚吃完饭后先做作业, 9: 20 再去看电影。如果他 6: 50 吃饭, 那么他做完作业的时间可能是( )

- ①9: 50                      ②7: 00                      ③8: 40

5. 有 2 行树, 一行 4 棵, 一行 6 棵, 两行共有( )棵。

- ①10                      ②24                      ③12

四、计算闯关。(共 36 分)

1. 直接写出得数。(每题 1 分, 共 12 分)

$18+23=$	$5\times 4=$	$9\times 9=$	$5\times 6=$
$5\times 3=$	$6\times 2=$	$4\times 3=$	$2\times 9=$
$4\times 7+3=$	$3\times 8+6=$	$6\times 5-5=$	$9\times 2+5=$

2. 列竖式计算。(每题 3 分, 共 18 分)

---

 $48 + 22 =$

$71 - 56 =$

$92 - 34 - 17 =$

$84 - 59 =$

$67 - 14 + 26 =$

$32 + (72 - 36) =$

3. 在○里填上“+”“-”“×”或“>”“<”“=”。(每题 1 分, 共 6 分)

$6 \bigcirc 9 = 54$

$45 \bigcirc 8 = 37$

$4 \bigcirc 5 = 9$

$28 \bigcirc 17 + 9$

$6 \times 3 \bigcirc 4 \times 5$

$9 \times 4 \bigcirc 6 \times 6$

五、动动手, 动动脑: 画一个直角, 并标出角各部分的名称。(5 分)

六、相信你会正确解决。(每题 5 分, 共 25 分)

1. 中国科学家屠呦(yōu)呦获得 2015 年诺贝尔生理学或医学奖, 是首位获得诺贝尔科学类奖项的中国女科学家。这位老人比今年 62 岁的莫方还大 25 岁, 屠呦呦今年多少岁?
2. 二年级一共有多少人加入少先队? 三年级加入少先队的比二年级多 9 人, 三年级有多少人加入少先队?

已经给二年级的35人戴上了红领巾,还有18人在等着戴上红领巾。



3. 男生有多少人? 女生有多少人?



4. (1)买一个放大镜和一本词典,能节省8元吗?



(2)买7副三角尺和1个地球仪需要多少元钱?

5. 有三个数字1、6、9,任意选取其中的两个数字求和,得数有几种可能?列式算一算。

---

## 答案

一、1.79 61

2. 28 [点拨] 一共有 7 人栽树。

3. 4 4.2 5.15 6.2 个 8 相加 2 个 8 相乘 7.8 8.7 55 8 5

9. 7 2 3 5 8 8

二、1.× 2.√ 3.× 4.× 5.√

三、1.③ 2.② 3.① 4.③ 5.①

四、1.41 20 81 30 15 12 12 18 31 30 25 23

2. 70 15 41 25 79 68(竖式略)

3. × - + > < =

五、略。

六、 $1.62+25=87$ (岁)

答：屠呦呦今年 87 岁。

2.  $35+18=53$ (人)  $53+9=62$ (人)

答：二年级一共有 53 人加入少先队。三年级有 62 人加入少先队。

3.  $4\times 3=12$ (人)或  $3\times 4=12$ (人)

$3+4=7$ (人)

答：男生有 12 人，女生有 7 人。

4. (1) $18+27=45$ (元)

$45<50$  不能参加活动，不能节省 8 元。答：不能节省 8 元。

(2) $7\times 6+9=51$ (元)

---

$$51 - 8 = 43(\text{元})$$

答：需要 43 元钱。

[点拨] 当买的物品超过 50 元，别忘了优惠活动。

5.  $1 + 6 = 7$     $1 + 9 = 10$     $6 + 9 = 15$

有 3 种可能。