

1 长度单位

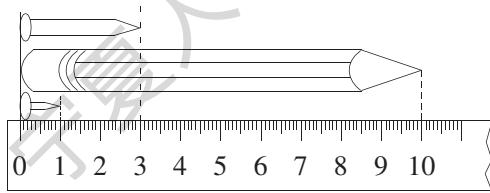
练习一



1. 填一填。

- (1)量比较短的物体,可以用()作单位。
- (2)我们的食指大约宽()厘米,生活中还有()和()的长度也大约是1厘米。

2. 看看下面物体的长度各是多少?

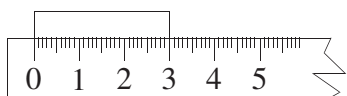


图钉的长度是()厘米;

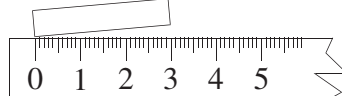
铁钉的长度是()厘米;

铅笔的长度是()厘米。

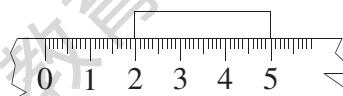
3. 下面的测量方法哪种是正确的?请在()里画“√”。



()



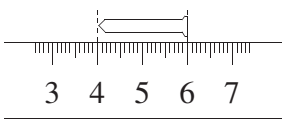
()



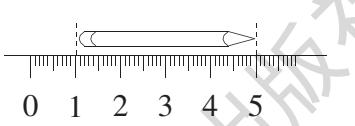
()



4. 看图回答问题。



钉子长()厘米。



铅笔长()厘米。

练习二



1. 填一填。

(1)量比较长的物体,通常用()作单位。

(2)1米=()厘米 300厘米=()米

90米+3米=()米 1米-60厘米=()厘米

(3)用“米”或“厘米”填空。

铅笔长约18() 一棵树高10()

小明身高122() 一栋楼高15()

桌子高约70() 黑板长约3()

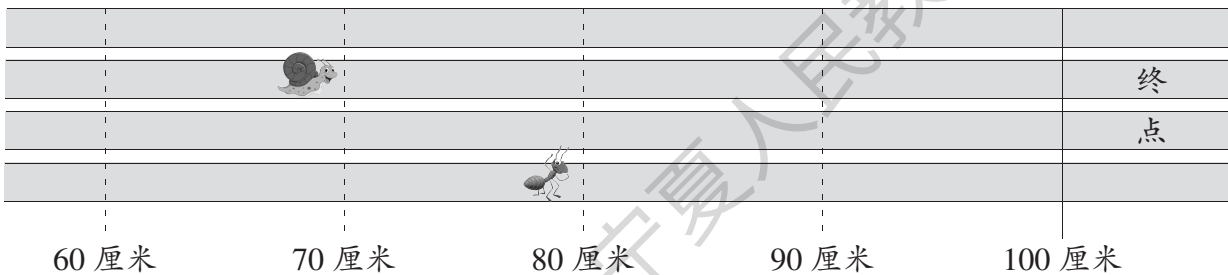
2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

2米○20厘米 84厘米○48厘米 600厘米○6米

1米○99厘米 220厘米○3米 100厘米○4米+6米



3. 看图回答下列问题。



(1)全长是100厘米,也就是()米。

(2) 已经爬了70厘米,还剩()厘米。

(3)请你再提出一个数学问题,并尝试解答。

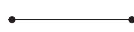
练习三



1. 在下面的图形中,是线段的画“√”,不是线段的画“×”。



()



()



()



()

2. 我会判。(正确的画“√”,错误的画“×”)

(1) 线段是可以量出长度的。 ()

(2) 长方形的四条边是四条直线。 ()

(3) —— 左图中有3条线段。 ()

3. 在距离 3厘米处画一个“△”,5厘米处画一个“○”。



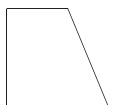
4. 我会画。

(1) 画一条长5厘米的线段。

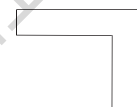
(2) 画一条比7厘米短3厘米的线段。



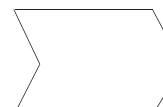
5. 数一数,下面的图形各是由几条线段组成的。



()条



()条



()条

练习四



1. 谁说得对？在□里画“√”。

洗衣机高约 1 厘米。



语文书厚约 1 厘米。



妹妹身高 90 厘米。



大树高 8 厘米。



2. 在括号里填上“米”或“厘米”。



楼房高约 18()



笔记本长约 21()



跳绳长约 3()

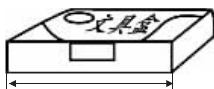


剪刀长约 15()

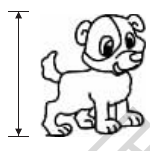
3. 选择合适的答案，在它后面的□里画“√”。



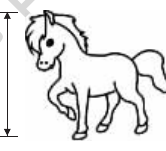
比 1 米长



比 1 米长



比 1 米高



比 1 米高

比 1 米短

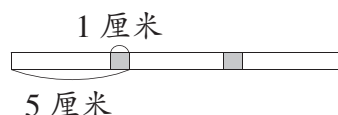
比 1 米短

比 1 米矮

比 1 米矮



4. 把 3 条长 5 厘米的彩带粘到一起，粘合的部分长 1 厘米，粘成的彩带条长多少厘米？



2 100 以内的加法和減法(二)

练习一



1. 摆一摆，算一算。

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{c} \text{（ } \quad \text{）} \\ + \quad \text{（ } \quad \text{）} \\ \hline \text{（ } \quad \text{）} \end{array} \\
 \begin{array}{c} \text{（ } \quad \text{）} \\ + \quad \text{（ } \quad \text{）} \\ \hline \text{（ } \quad \text{）} \end{array}
 \end{array}$$

2. 我会算。(列竖式计算)

$46+21=$

$35+24=$

$12+64=$

$52+16=$

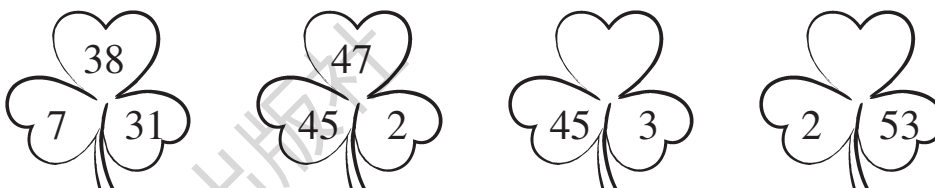
3. 看图列式计算。

= (个)

= (棵)



4. 找规律, 填一填。



练习二



1. 我会算。(列竖式计算)

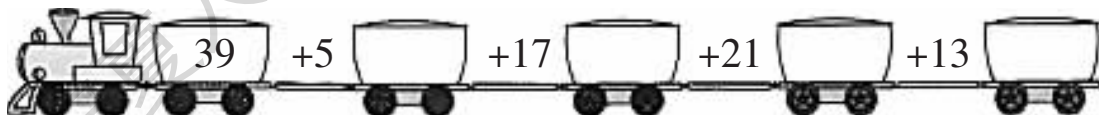
$27+9=$

$6+58=$

$44+36=$

$39+25=$

2. 算一算。



3. 请你用线连一连。

$78+9$

$37+8$

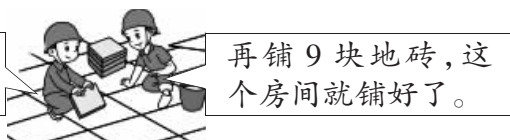
$39+20$

$9+79$



4. 这个房间一共要铺多少块地砖?

我们已经铺了
36块地砖。



练习三



1. 列竖式计算。

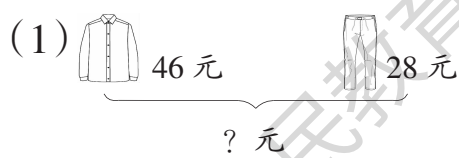
$$24+39=$$

$$12+35=$$

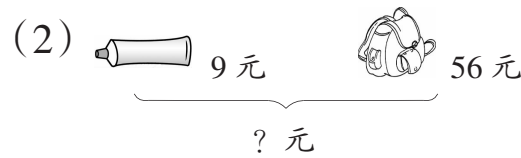
$$77+13=$$

$$64+17=$$

2. 看图写算式。



$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\quad)$$



$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\quad)$$

3. 8周年店庆,满60元减10元。



16 元



? 元



45 元



29 元

(1)一辆玩具汽车比一块手表贵16元,一辆玩具汽车多少元?

(2)买一个篮球和一块手表能减10元吗?



4. 下面的竖式中,△和☆分别代表了两个不同的数字,分别是几?

$$\begin{array}{r} \triangle \star \\ + \triangle \star \\ \hline 74 \end{array} \quad \triangle = (\quad) \quad \star = (\quad)$$

练习四



1. 用竖式计算。

$99-4=$

$87-57=$

$49-6=$

$58-25=$

2. 猜猜我是几。

我比 37 多 8。

$()$

我比 63 少 20。

$()$

我减去 16 得 40。

$()$

3. 争做投篮小高手。

$39-23$

$44+24$

$99-14$

$52+12$

85

64

16

68

4. 东东做了多少个模型？

我做了 39 个。



乐乐



东东

我再做 12 个就和你一样多。



5. 用 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, 88 这 8 个数分别填入下面的 8 个括号中。

(每个数只能用一次)

$()-()=11$

$()-()=22$

$()-()=33$

$()-()=44$

练习五



1. 我会算。(列竖式计算)

$70 - 25 =$

$83 - 6 =$

$42 - 28 =$

$65 - 47 =$

2. 下面的计算对吗? 对的画“√”, 错的画“×”, 并改正过来。

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 27 \\ \hline 62 \end{array} \quad (\quad)$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 36 \\ \hline 96 \end{array} \quad (\quad)$$

3. 比一比。(在○里填上“>”“<”或“=”)

$79 \bigcirc 95 - 16$

$40 - 5 \bigcirc 37 - 3$

$7 + 54 \bigcirc 45 + 7$

$76 - 40 \bigcirc 76 - 4$

4. 妈妈的钱包里有 60 元钱, 她给小丽买一本故事书花了 27 元, 妈妈的钱包里还剩多少钱?



5. 在方框里填上合适的数字。

$$\begin{array}{r} \square \square \\ - 2 \ 5 \\ \hline 3 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ \square \\ - \square \ 4 \\ \hline 3 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 3 \\ - 4 \ \square \\ \hline 3 \ 5 \end{array}$$

练习六



基础练习

1. 找规律填数。

(1) 81, 72, 63, (), (), 36, ()。

(2) 98, 82, 66, (), 34, (), ()。

2. 在□里填上合适的数。

$$27 + \square = 41$$

$$35 + \square = 62$$

$$47 + \square = 60$$

$$\square - 18 = 54$$

$$84 - \square = 23$$

$$83 - \square = 50$$

3. 连一连。

$$38+26$$

$$75-48$$

$$63-25$$

$$27$$

$$64$$

$$70$$

$$27+45$$

$$45-30$$

$$52+18$$

$$38$$

$$72$$

$$15$$

4. 一本书有 90 页, 小明两天读完。第一天读了 56 页, 第二天读了多少页? 第一天比第二天多读了多少页?



拓展练习

5. 小花下面藏着几? 填一填。

$$\begin{array}{r} & 4 \\ - & 3 \\ \hline 5 & 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - & 8 \\ \hline 4 & 5 \end{array}$$

练习七



1. 猜一猜,它们的编号是多少。

机器人甲:我的编号比 24 多 17,我的编号是()。

机器人乙:我的编号比 60 多 13,我的编号是()。

2. 闹钟多少钱?



3. 兰兰一分钟拍球 82 下,比华华一分钟多拍 9 下。华华一分钟拍了多少下?

4. 黑猫钓了 68 条鱼,白猫比黑猫多钓了 19 条鱼,白猫钓了多少条鱼?



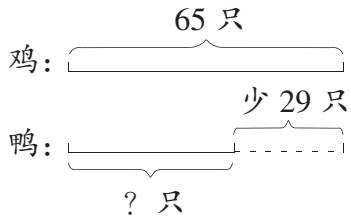
5. 丽丽今年 7 岁,妈妈今年 33 岁。6 年后,妈妈比丽丽大多少岁?

练习八

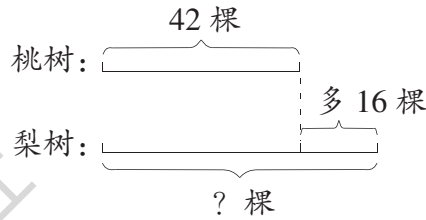


基础练习

1. 看图列式计算。



$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{ (只)}$$



$$\boxed{\quad} \bigcirc \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{ (棵)}$$

2. 公园里有 18 条大船, 小船比大船多 7 条, 小船有多少条?

3. 小刚今年多少岁?



小刚

我比你大 9 岁。



小明

我今年 12 岁。

4. 花坛里有 64 棵串红, 串红比金菊多 48 棵。金菊有多少棵?



拓展练习

5. 二年级的同学参加课外兴趣小组, 已知绘画组有 34 人。



唱歌组比绘画组少 9 人。

英语组比唱歌组多 13 人。



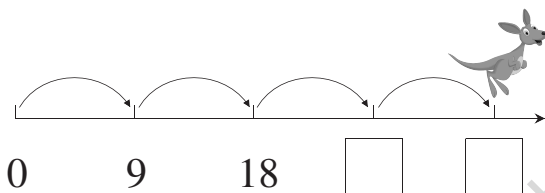
(1) 唱歌组有多少人?

(2) 英语组有多少人?

练习九



1. 你能算算小袋鼠最后跳到了哪一格吗?



2. 列竖式计算。

$$33+18+27=$$

$$54+17+25=$$

$$38+35+19=$$

$$76-22-28=$$

$$68-33-25=$$

$$100-77-13=$$

3. 算一算,填一填。

	故事书	漫画书	科技书
二(1)班	12本	35本	()本
二(2)班	20本	27本	25本
二(3)班	19本	()本	36本
合计	()本	90本	88本

4. 我会解答。

(1)龙龙每天练习书法要写 36 个大字,上午写了 19 个大字,下午写了 9 个大字,还有几个大字没写?

(2)二年级三个班去看电影,(1)班有28人,(2)班有30人,(3)班有30人。三个班共有多少人?



5. 选衣服。



①47元



②38元



③29元



④26元



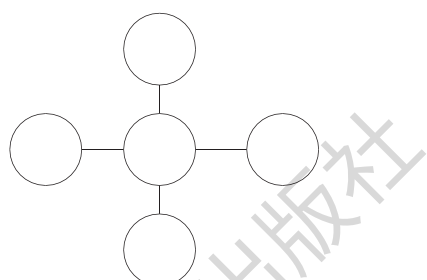
⑤22元

(1)妈妈买了一件上衣和一条裤子,最少应付多少钱?

(2)妈妈买了①号上衣、④号裤子和⑤号裤子,一共需花多少钱?

(3)妈妈带了100元钱,买了②号上衣和③号上衣后,还剩下多少钱?

6. 把25、26、27、28、29这5个数填入○里,使每条线上的三个数相加都得81。



练习十



基础练习

1. 在()里填上合适的数。

$$\begin{array}{r} 3 \quad 6 \\ + 5 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 0 \\ - 3 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 8 \\ + 1 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 2 \\ - 5 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 3 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

2. 连一连。

$$36+50-8$$

$$54-3+9$$

$$71-(25+5)$$

$$80-(90-10)$$

$$41$$

$$0$$

$$78$$

$$60$$

3. 填一填。

25
46
77
54

70
53
62
40



拓展练习

4. 公园里有红花 35 盆, 红花比黄花多 15 盆, 红花和黄花一共有多少盆?

5. 春游时, 36 名同学排成一队, 从前往后数, 小红排在第 22 个, 从后往前数, 小刚排在第 28 个, 小红和小刚之间有多少名同学?

练习十一



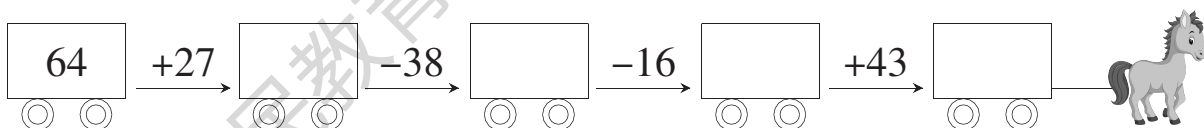
1. 填一填。

(1) 三个加数都是 28, 和是()。

(2) 被减数是 84, 减数是 37, 差是()。

(3) 比 36 多 15 的数是(); 比 62 少 24 的数是()。

2. 小马拉车。



3. 二(1)班同学一共要植树 60 棵。还剩多少棵树没有植?



4. 农场养了 34 只鸡, 20 只鸭, 18 只鹅。鸡、鸭、鹅一共有多少只?



5. 安安有 40 张卡片, 安安给浩浩 11 张后, 他俩的卡片就同样多了。浩浩原来有多少张卡片?

练习十二



1. 我会填。

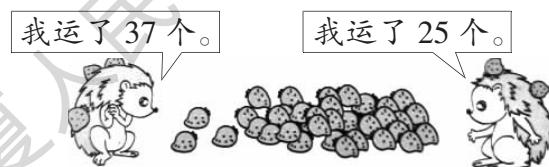
(1) 商店里原来有 25 千克梨, 运来 37 千克后又卖出去 26 千克, 还剩 () 千克梨。

(2) 图书馆买来故事书 50 本、科技书 25 本, 一共买来()本书, 借出去 28 本后, 还剩()本故事书和科技书。

(3) 一本书有 70 页, 小平第一次看了 13 页, 第二次看了 9 页, 还剩 () 页没有看。

2. 小白兔拔了 18 个萝卜, 比小灰兔少拔 6 个。小灰兔拔了多少个萝卜?
两只小兔一共拔了多少个萝卜?

3. 小刺猬兄弟俩一共运了多少个草莓? 送给邻居小兔子 19 个后, 还剩多少个?



4. 二年级订了 45 份《小龙人报》, 三年级比二年级多订了 6 份。三年级订了多少份? 两个年级一共订了多少份?

练习十三



1. 帮小动物找家。(连一连)



$$50-9-20=$$



$$26+3+8=$$



$$63+20-3=$$



$$56-6-30=$$



2. 乐乐帮妈妈卖报纸,上午卖了 27 份,下午比上午多卖了 8 份,下午卖了多少份? 这一天一共卖了多少份?

3. 同学们一共要植多少棵杨树? 如果再植 30 棵柳树,柳树和杨树一共要植多少棵?

我们已经植了 24 棵杨树。

还要再植 20 棵杨树。



4. 小马虎在做一道减法题时,错把减数 16 看成了 19,结果得 55,你知道这道题的正确得数是多少吗?

练习十四



1. 直接写出得数。

$56+20=$

$63-9=$

$49-20=$

$44+7=$

$100-60=$

$35+30=$

$90-8=$

$8+72=$

$6+38=$

$22-6=$

$41-9+50=$

$80-(18-9)=$

$37+5-20=$

$21-(7+2)=$

$84-50+7=$

$2+(10-3)=$

2. 填一填。

(1) 56 比 32 多(); 6 比 40 少(); 比 34 多 18 的数是()。

(2) 括号里最大能填几? $30+48>()$ $88-32>()$

(3) 括号里最小能填几? $73-54<()$ $16+30<()$

3. 列竖式计算。

$35+26=$

$53-19=$

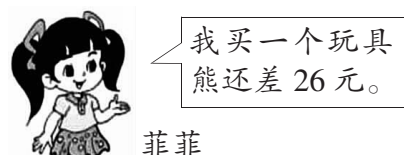
$64-7+16=$

$90-27=$

$46-18=$

$85-(12+39)=$

4. 菲菲有多少元?



5. 涛涛看《故事书》，一共有 90 页。他第一天看了 32 页，第二天看了 36 页，这两天他一共看了多少页？如果他第三天看 30 页，能看完吗？

6. 为地震灾区捐款。

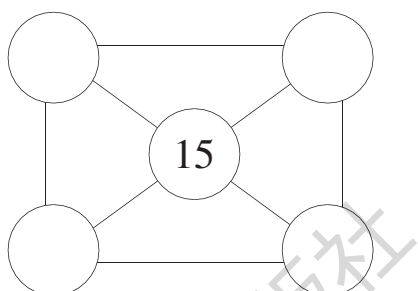
王明明	李磊	张雪
40 元	28 元	15 元

(1) 三人一共捐了多少钱？

(2) 请你再提出一个数学问题，并解答。



7. 把 3、6、9、12 四个数填在下面的○里，使每条线上三个数的和与正方形四个角上四个数的和相等。



练习十五



1. 列竖式计算。

$56+29=$

$92-78=$

$86-(45+26)=$

2. 填一填。

(1) 比 35 多 28 的数是()，比 82 少 14 的数是()。

(2) 最大的两位数是()，最小的两位数是()，它们的差是()。

3. 妈妈用 83 元钱买回了一个书包和一盏台灯。一盏台灯多少元钱？台灯比书包贵多少元钱？



36 元



? 元



4. 小虎在计算一道加法题时，误把一个加数 45 看成 54，结果算出来的得数是 83，正确的得数是多少？

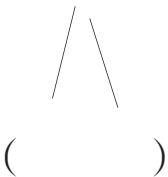
3 角的初步认识

练习一

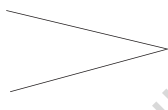


基础练习

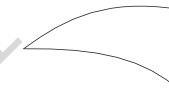
1. 下面的图形中, 哪些是角? 在()里画“√”。



()



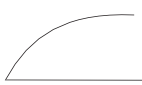
()



()



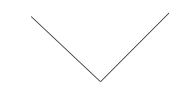
()



()



()

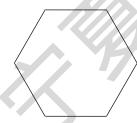


()



()

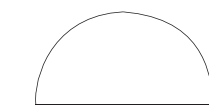
2. 数一数, 下面的图形中各有几个角?



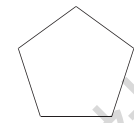
()个



()个



()个



()个

3. 辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)

(1) 任何物体的表面都有角。 ()

(2) 角是由一个顶点和两条线段组成的。 ()

(3) 边变长了, 角的大小并没有变。 ()



拓展练习

4. 画角。

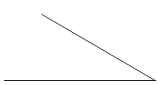
(1) 以给定的点为顶点画一个角。 (2) 以下面这条线为边画一个角。



练习二



1. 下面的图形中, 哪些是直角? 在()里画“○”。



()



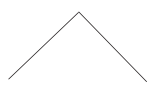
()



()

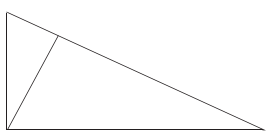


()

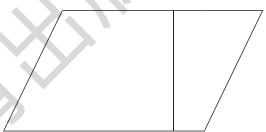


()

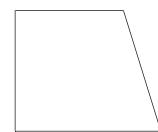
2. 数一数, 下面的图形中各有多少个直角, 并标注出来。



()个



()个



()个

3. 辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)

(1)所有的直角都一样大。 ()

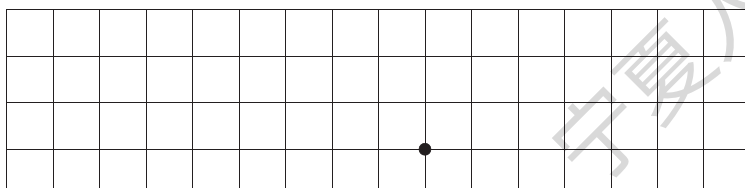
(2)黑板上的直角一定比三角尺上的直角大。 ()

(3)3时整, 钟面上的时针和分针组成的角是直角。 ()

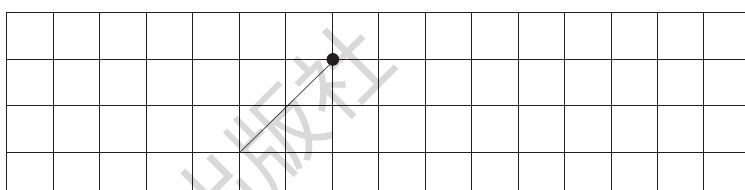


4. 画角。

(1)以给定的点为顶点画一个开口朝上的直角。



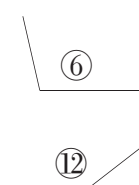
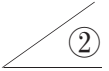
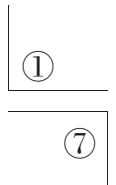
(2)以给定的点和边画直角。



练习三



1. 用三角尺比一比,再按要求分类。



⑦

⑧

⑨

⑩

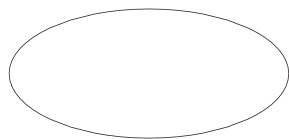
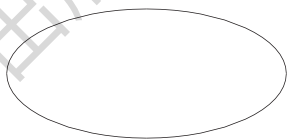
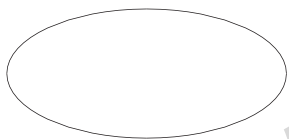
⑪

⑫

锐角

直角

钝角



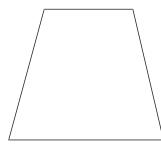
2. 数一数,下面图形中各有几个锐角,几个直角,几个钝角?



()个锐角

()个直角

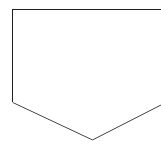
()个钝角



()个锐角

()个直角

()个钝角



()个锐角

()个直角

()个钝角

3. 辨一辨。(对的画“√”,错的画“×”)

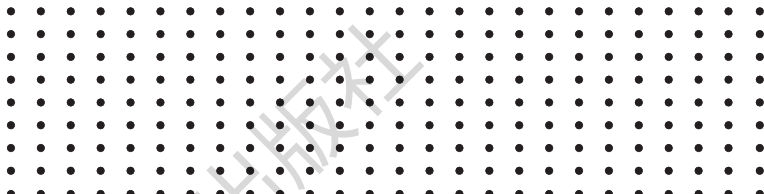
(1) 钝角比直角大,锐角比直角小。 ()

(2) 钝角一定比锐角大。 ()

(3) 红领巾上最大的角是直角。 ()



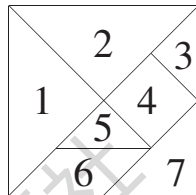
4. 画角。(在点阵图上分别画一个锐角、一个直角和一个钝角)



练习四

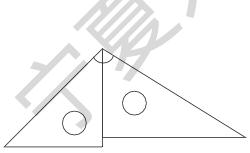


1. 填一填。

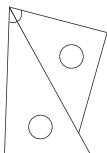


- (1) 一副七巧板是由()个三角形、()个正方形和()个平行四边形组成的。
- (2)()号和()号图形可以拼出直角,()号和()号图形可以拼出钝角。

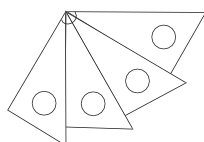
2. 照样子拼一拼,再填出各拼成了什么角。



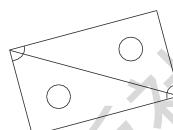
()



()



()



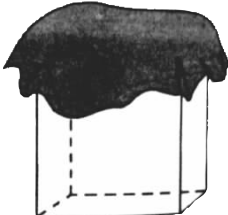
()

3. 辨一辨。(对的画“√”,错的画“×”)

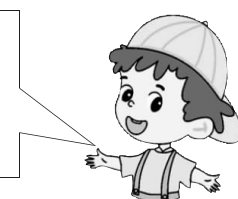
- (1)用三角尺中的锐角拼成的角一定是钝角。 ()
- (2)用两副三角尺才能拼出直角。 ()
- (3)用一副三角尺可以拼出锐角、直角和钝角。 ()



4. 看图回答问题。



小朋友,左面被布遮住的是一个长方体,这个长方体的表面被布遮住了几个直角?



练习五



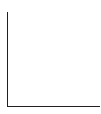
1. 下面的图形中,哪些是角? 在()里画“√”。



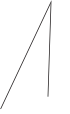
()



()



()



()

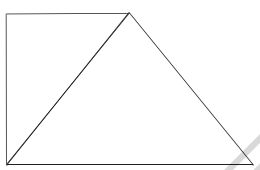


()



()

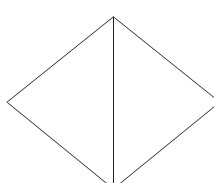
2. 数一数,填一填。



()个锐角

()个直角

()个钝角



()个锐角

()个直角

()个钝角

3. 画一画。

(1) 以下面的图形为角的一边,画出一个比锐角大、比钝角小的角。



(2) 按要求在下面的图形中各增加一条线段。



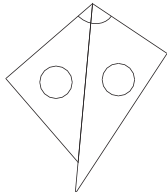
增加 4 个直角



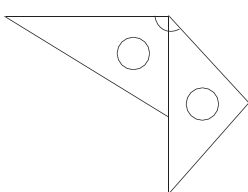
出现 3 个直角



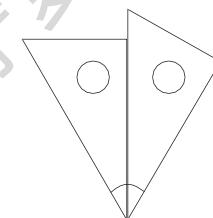
4. 用三角尺比一比,说一说拼成的是什么角。



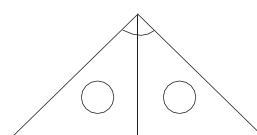
()



()



()



()

第三单元知识梳理

角的初步认识

认识角

1. 一个角有一个顶点、两条边。
2. 画角：从一个点起，用尺子向不同方向画两条笔直的线，就画成了一个角。

认识直角

1. 三角尺上最大的角是直角，常用符号“ \square ”表示。
2. 画直角：从三角尺上的直角顶点处开始，沿着两条直角边各画一条线，就得到一个直角。

认识锐角和钝角

锐角比直角小，钝角比直角大。

解决问题

1. 用一副三角尺上的直角和锐角可以拼成一个钝角。
2. 用一副三角尺上的两个锐角可以拼成一个锐角。
3. 用两副三角尺上的两个锐角可以拼成一个直角。

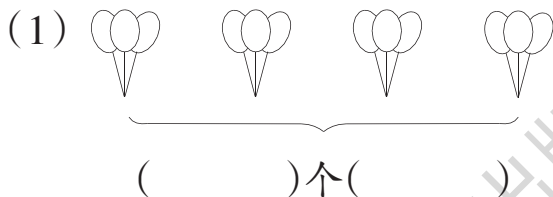
4 表内乘法(一)

练习一



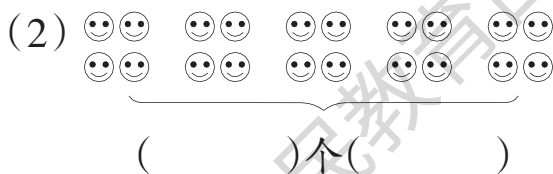
基础练习

1. 看图填一填。



加法算式: _____

()个() 乘法算式: _____ 或 _____



加法算式: _____

()个() 乘法算式: _____ 或 _____

2. 先按要求画○,再写算式。

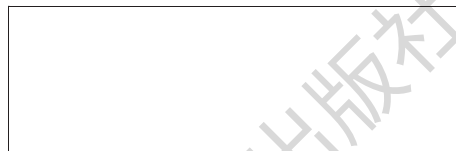
(1) 每组画 4 个,画 3 组。



加法算式: _____

乘法算式: _____

(2) 8 个 3。



加法算式: _____

乘法算式: _____

3. 把下面的加法算式改写成乘法算式。

(1) $7+7+7+7=$ _____

(2) $3+3+3+3+3-3=$ _____

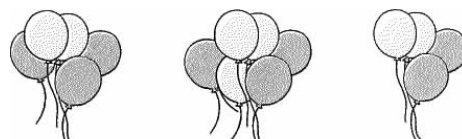
(3) $\star+\star+\star+\star+\star=$ _____

(4) $\underbrace{\triangle+\triangle+\triangle+\cdots+\triangle}_{100 \text{ 个}}=$ _____



拓展练习

4. 一共有多少个气球?



练习二



1. 写出乘法算式中各部分的名称。

$$\begin{array}{rcl} 2 & \times & 6 = 12 \\ | & | & | \\ (\quad) & (\quad) & (\quad) \end{array} \qquad \begin{array}{rcl} 5 & \times & 3 = 15 \\ | & | & | \\ (\quad) & (\quad) & (\quad) \end{array}$$

2. 连一连。



$$3+3+3+3+3$$



$$2+2+2$$



$$4+4+4+4+4+4$$



$$6 \text{ 乘 } 4$$



$$5+5+5$$



$$3+3$$



$$3 \text{ 乘 } 2$$

$$5 \times 3$$

$$6 \times 4$$

$$3 \times 2$$

3. 照样子,画一画,写一写。

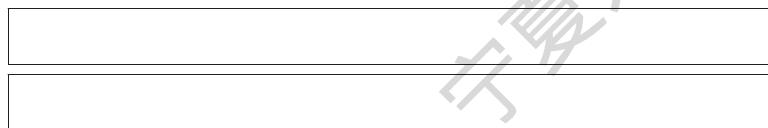
(1) 2个5  $5 \times 2 \text{ 或 } 2 \times 5$

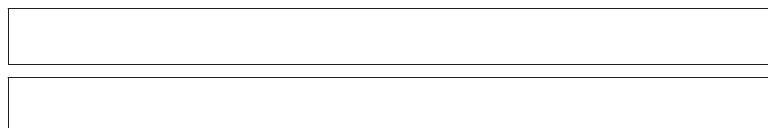
(2) 4个3 

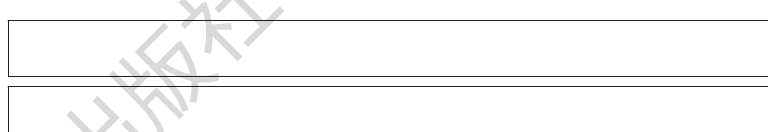
(3) 3个2 



4. 画图表示下面算式的含义。

$$2 \times 3$$


$$3 \times 4$$


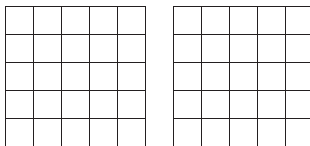
$$6 \times 2$$


练习三

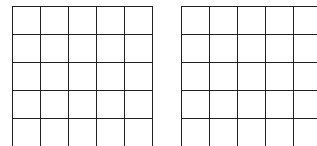


1. 用两种方法在方格纸中涂色表示算式。

$$5 \times 2$$



$$4 \times 3$$



2. 看图列式。

(1) ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

$$() + () + () = ()$$

$$() \times () = () \text{ 或 } () \times () = ()$$

(2) ▲▲ ▲▲ ▲▲ ▲▲ ▲▲

$$() + () + () = ()$$

$$() \times () = () \text{ 或 } () \times () = ()$$

3. 算一算。



竖着数,()个()

加法算式: _____

乘法算式: _____

横着数,()个()

加法算式: _____

乘法算式: _____



4. 用加法算出下面算式的得数。

$$6 \times 4 =$$

$$7 \times 3 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$9 \times 5 =$$

练习四

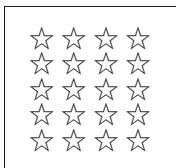


1. 先把口诀写完整,再根据口诀写出两道乘法算式。

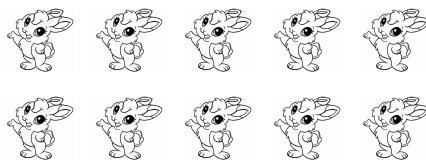
(1) 四()二十

(2)()五十五

2. 看图写算式。



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$
$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$
$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

口诀: _____

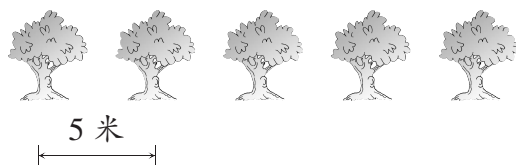
口诀: _____

3. 学校合唱表演,有4组小合唱队表演,每队有5名队员,一共有多少名同学参加了学校合唱表演?

4. 根据右图编一道用乘法计算的数学问题,并列出算式。



5. 小明从第一棵树走到第5棵树,一共走了多少米?



练习五



1. 看谁填得又对又快。

()二得二

一()得三

二()得六

一()得六

二二得()

()三得九

2. 在○里填上适当的符号。

$3 \bigcirc 2 = 6$

$3 \bigcirc 2 = 5$

$5 \bigcirc 4 = 1$

$3 \bigcirc 3 = 9$

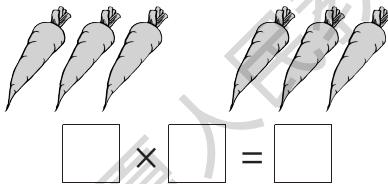
$2 \bigcirc 2 = 0$

$3 \bigcirc 6 = 18$

$3 \bigcirc 2 = 6$

$5 \bigcirc 6 = 30$

3. 看图写算式。



$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$



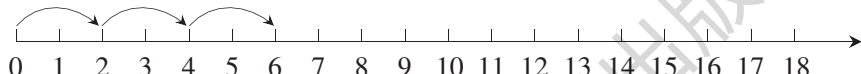
$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

口诀: _____

口诀: _____

4. 根据乘法口诀画一画。

$2 \times 3 = \boxed{\quad}$



5. 填一填。

一个杂技演员扔 3 个球, 2 个小碗顶在头。

两个杂技演员扔()个球, ()个小碗顶在头。

三个杂技演员扔()个球, ()个小碗顶在头。



6. 在一个三角形花坛的边沿摆花, 要使每边上都摆 3 盆花(三角形的每个顶点处都要摆花), 需要摆多少盆花? (先画图表示, 再列出算式)

练习六



我画不同的两幅图来表示 3×4 。

--	--

2. 在括号里填上合适的数。

$$3\times(\quad)=18$$

$$4\times(\quad)=20$$

$$6\times(\quad)=30$$

$$2\times(\quad)=8$$

$$5\times(\quad)=10$$

$$3\times(\quad)=6$$

$$(\quad)\times(\quad)=24$$

$$(\quad)\times(\quad)=4$$

3. 在○上填“>”“<”“=”。

$$2\times 4 \bigcirc 4+4$$

$$3\times 4 \bigcirc 12$$

$$4\times 4 \bigcirc 15$$

$$1\times 3 \bigcirc 1+3$$

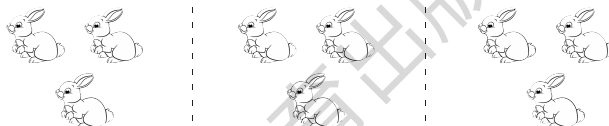
$$1\times 4 \bigcirc 1+4$$

$$1\times 1 \bigcirc 2$$

$$4\times 4 \bigcirc 4+4$$

$$3\times 3 \bigcirc 6$$

4. 一共有多少只小兔?



5. 男生有多少人? 女生有多少人?

男生住4间,每间住3人。



女生住1间3人间和1间4人间。



6. 括号里最大能填几?

$$5\times(\quad)<32$$

$$(\quad)\times 5<23$$

$$4\times(\quad)<18$$

$$3\times(\quad)<19$$

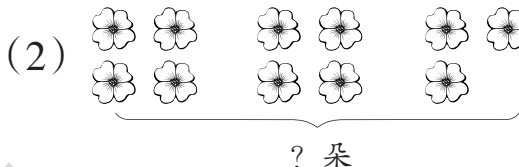
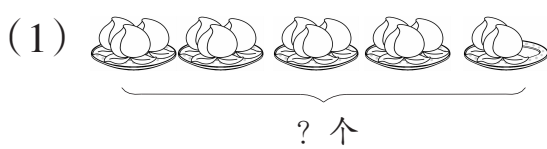
$$(\quad)\times 2<11$$

$$(\quad)\times 1<6$$

练习七



1. 看图列式计算。



$$\boxed{2} \times \boxed{4} + \boxed{2} = \boxed{10} \text{ (个)}$$

$$\boxed{2} \times \boxed{3} + \boxed{2} = \boxed{8} \text{ (朵)}$$

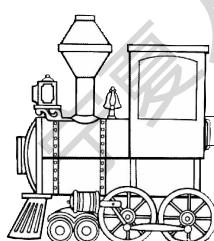
还可以这样填：

$$\boxed{3} \times \boxed{4} - \boxed{2} = \boxed{10} \text{ (个)}$$

还可以这样填：

$$\boxed{3} \times \boxed{3} - \boxed{1} = \boxed{8} \text{ (朵)}$$

2. 开火车。



$5 \times 5 - 9 =$	$5 \times 6 + 49 =$	$6 \times 6 - 28 =$
$2 \times 6 + 18 =$	$2 \times 6 + 9 =$	$5 \times 4 - 4 =$
$3 \times 3 + 57 =$	$3 \times 6 + 11 =$	$4 \times 3 - 12 =$

3. 把下列算式改写成乘加、乘减算式。

(1) $4+4+3=11$

(2) $3+3+3-4=5$



4. 算一算。



3元



2元



6元



4元

(1) 5辆 多少元?

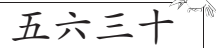
(2) 6盒 和 1架 多少元?

练习八



1. 读口诀写算式。

五六三十



三六十八



二六十二



四六二十四



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

2. 算一算, 比一比。

$$1 \times 6 + 6 =$$

$$6 \times 3 + 6 =$$

$$4 \times 6 - 6 =$$

$$6 \times 6 - 6 =$$

$$2 \times 6 =$$

$$4 \times 6 =$$

$$3 \times 6 =$$

$$5 \times 6 =$$

3. 看图列式计算。



$$\text{算式: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\text{算式: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\text{算式: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

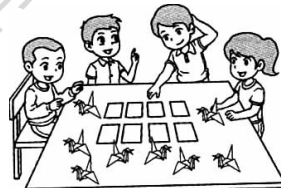
$$\text{口诀: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\text{口诀: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\text{口诀: } \boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

4. 折纸。

(1) 每人折 6 只纸鹤, 他们一共折了多少只纸鹤?



(2) 送给幼儿园小朋友 15 只后, 还剩多少只?



5. 6 碗水可以装满一壶, 5 壶水可以装满一桶, 一桶水可以装满多少碗?

练习九



1. 填一填。

乘数	5	4	6	5	2	6	3	2	5	6	1	2
乘数	6	4	2	3	2	3	3	6	4	6	4	3
积												

2. 算一算。

$6 \times 2 =$

$6 \times 4 =$

$2 \times 6 =$

$6 \times 3 =$

$3 \times 6 =$

$6 \times 1 =$

$4 \times 6 =$

$6 \times 5 =$

$6 \times 5 + 6 =$

$2 \times 6 + 6 =$

$6 \times 2 + 12 =$

$36 - 6 \times 6 =$

3. 在○里填上“+”“-”或“×”。

$6 \bigcirc 6 = 12$

$6 \bigcirc 4 = 24$

$6 \bigcirc 6 = 36$

$6 \bigcirc 4 = 2$

$5 \bigcirc 6 = 11$

$2 \bigcirc 5 = 10$

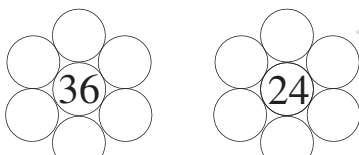
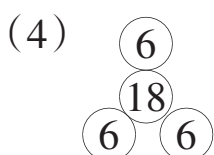
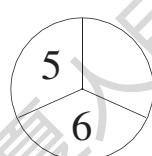
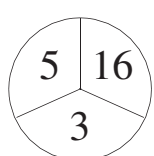
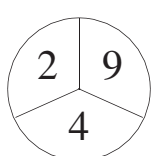
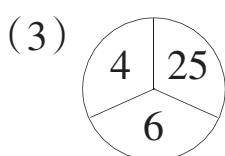
$2 \bigcirc 6 = 8$

$5 \bigcirc 6 = 30$

4. 找规律填数。

(1) 36, 30, (), 18, (), ()。

(2) 1, 4, 9, (), 25, ()。



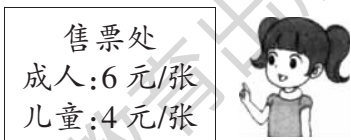
5. [2]、[3]、[5]、[6]、[9]、[10]、[12]、[15] 用八张卡片，你能摆出几道乘法算式？

请你写下来。(卡片可重复使用)

6. 儿童跳棋有红、黄、绿三种颜色,每种颜色的棋子各有6枚,这副儿童跳棋一共有多少枚棋子?

7. 1支钢笔5元,1支圆珠笔2元,妈妈各买6支一共花了多少钱?

8. 算一算。

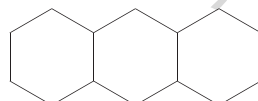
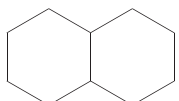
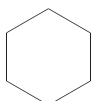


(1) 买3张儿童票需要多少钱?

(2) 星期天,爸爸、妈妈、爷爷、奶奶和我一起去公园玩,买门票共需要花多少元?



9. 看图回答问题。



(1) 摆1个六边形需要6根小棒,摆2个六边形需要11根小棒,摆4个六边形需要()根小棒。

(2) 摆6个六边形需要()根小棒。

练习十



1. 南南和北北折纸鹤。

(1) 南南折的纸鹤可以摆 3 排, 每排摆 6 个。南南一共折了多少个? 请你用自己喜欢的方法画一画。



算式: _____

南南一共折了()个。

(2) 北北折的纸鹤摆了 2 排, 一排摆了 6 个, 另一排摆了 5 个。北北一共折了多少个? 请你用自己喜欢的方法画一画。



算式: _____

北北一共折了()个。

2. 请回答问题。

(1) 小丽看一本画册, 每天看 4 页, 看了 6 天正好看完。这本画册一共有多少页?

(2) 小丽两天看完一本画册, 第一天看了 4 页, 第二天看了 6 页, 这本画册一共有多少页?



3. 一本书有 27 页, 每天看 5 页, 至少要几天才能看完?

练习十一



1. 算一算。

$$3 \times 5 =$$

$$6 \times 3 =$$

$$4 \times 5 + 7 =$$

$$6 \times 5 - 16 =$$

$$4 \times 4 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$5 \times 3 - 3 =$$

$$6 \times 4 + 27 =$$

2. 摆一摆, 算一算。



(1) 摆 4 个 要多少根小棒? _____

(2) 摆 2 个 要多少根小棒? _____

(3) 摆 5 个 要多少根小棒? _____

3. 一个“正”字代表 5 票, 下面是二(1)班选班长时统计的票数。

李红:	正 正
王星:	正 正 正 正

(1) 李红得了多少票?

(2) 王星得了多少票?



4. 同学们去广场玩, 买了 3 个红气球、4 个黄气球, 还买了 3 种颜色不同的风筝, 每种颜色各买了 4 个。

(1) 同学们一共买了多少个气球?

(2) 同学们一共买了多少个风筝?



练习十二



1. 选择正确的答案填在()里。

(1)一把剪刀4元钱,买3把剪刀需要()元钱。

- A. 7 B. 12 C. 9

(2)下列等式中,错误的是()。

- A. $6 \times 5 = 5 \times 6$ B. $6 \times 5 = 6 + 5$ C. $6 \times 5 = 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

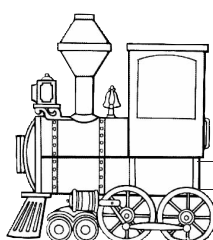
(3) $\bigcirc \bigcirc \bigcirc + \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ 表示()。

- A. 3个2相加 B. 2个3相加 C. 3乘3

(4)下列算式中,得数最大的是()。

- A. $6 - 5$ B. $6 + 5$ C. 6×5

2. 请在○里填上“+”“-”或“×”。



$5 \bigcirc 5 = 25$	$3 \bigcirc 3 = 0$	$4 \bigcirc 3 = 12$
$6 \bigcirc 3 = 9$	$4 \bigcirc 4 = 16$	$6 \bigcirc 4 = 10$
$6 \bigcirc 2 = 12$	$2 \bigcirc 2 = 4$	$5 \bigcirc 4 = 20$

3. 猜猜我是谁?



我是()



我是()



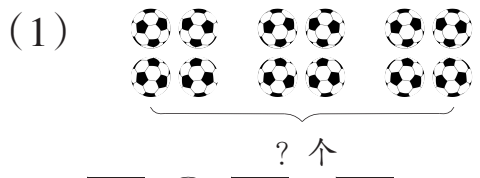
我是()

4. 在()里填上适合的数。

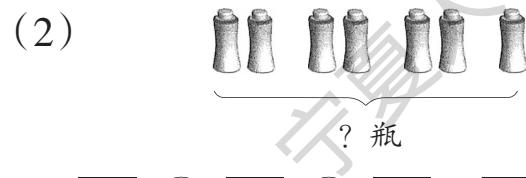
$$5 \times () = 30 \quad 4 \times 6 + 1 = () \times 5 \quad 5 \times 4 + 4 = 4 \times ()$$

$$3 \times () = 12 \quad 4 \times () = 6 \times () \quad 6 \times () + 2 = 14$$

5. 看图列式计算。

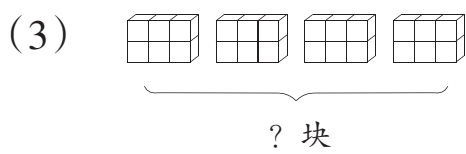


$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$



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

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



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



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

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



6. 小朋友们举行环保活动,每组 6 人,有 3 组,一共有多少人参加活动?

7. 4 个同学分一堆橘子,每人 5 个,还剩 4 个,这堆橘子原来有多少?



8. 一条马路的一边每隔 6 米栽一棵树,从头到尾共栽了 6 棵树,这条马路一共长多少米?

第四单元知识梳理

表内乘法(一)

乘法的意义

$2+2+2+2+2+2=2\times 6$, 像这样加数相同的加法, 还可以用乘法表示。

乘法算式

写作: $2\times 6=12$

读作: 2乘6等于12

各部分名称: $\begin{array}{r} 6 \times 2 = 12 \\ \text{乘数} \quad \text{乘数} \quad \text{积} \end{array}$

乘法口诀

一一得一				
一二得二	二二得四			
一三得三	二三得六	三三得九		
一四得四	二四得八	三四十二	四四十六	
一五得五	二五一十	三五十五	四五二十	五五二十五
一六得六	二六十二	三六十八	四六二十四	五六三十 六六三十六

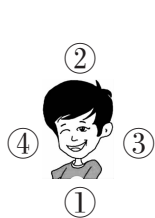


5 观察物体(一)

练习一



1. 下面的说法对吗？对的画“√”，错的画“×”。



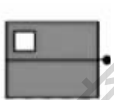
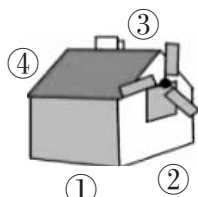
- (1) 在①号位置看到的是 。 ()
(2) 在②号位置看到的是 。 ()
(3) 在③号位置看到的是 。 ()
(4) 在④号位置看到的是 。 ()

2. 下面的这四幅图分别是谁看到的？把名字写在()里。



() () () ()

3. 右面的图形分别是从哪个方向看到的？把相应的序号填在括号里。

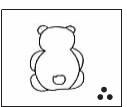


() () () ()



4. 给熊猫拍照片。

小强和爸爸、妈妈、姐姐一起去动物园，他们在不同的位置给熊猫拍照。你能帮助他们找到每张照片是谁拍的吗？

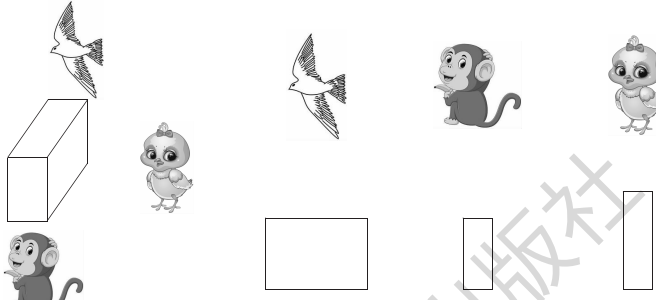


爸爸拍的是第()张，妈妈拍的是第()张，姐姐拍的是第()张，小强拍的是第()张。

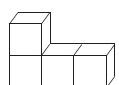
练习二



1. 三只小动物分别看到的是什么？连一连。



2. 把正确答案的序号填在括号里。



①



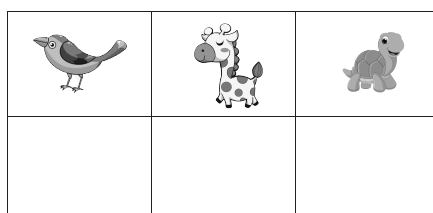
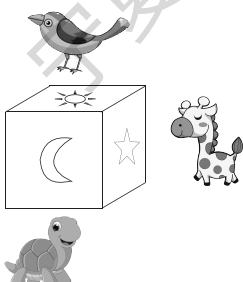
③

从正面看，是图()。

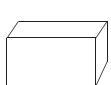
从上面看，是图()。

从左面看，是图()。

3. 画一画，他们分别看到了什么？



4. 小新看到一个立体图形的一个面是○，这个立体图形可能是下面哪些？在括号里画“√”。



()



()



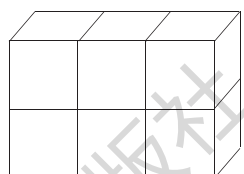
()



()



5. 填一填。



从前面看到()个小正方形。

从右面看到()个小正方形。

从上面看到()个小正方形。

从左面看到()个小正方形。

6 表内乘法(二)

练习一

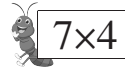
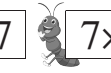
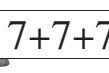
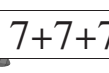
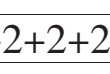


基础练习

1. 把口诀填完整。

()七二十一 ()七三十五 二()十四
六()四十二 四()二十八 七()四十九

2. 小蚂蚁回家。



3. 看口诀写算式。

五七三十五

六七四十二

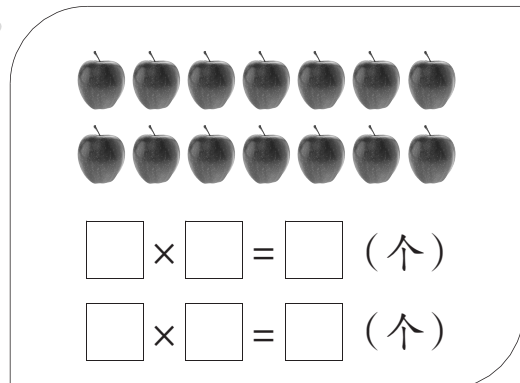
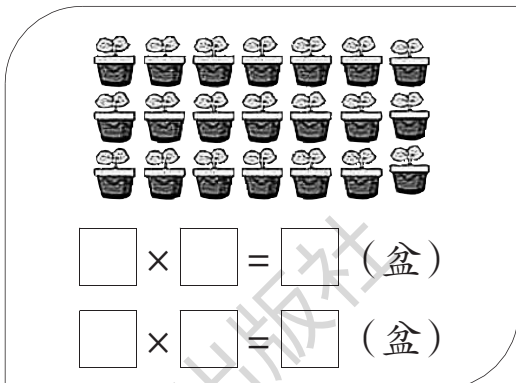
二七十四

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



拓展练习

4. 看图列算式。



练习二



1. 想口诀填得数。

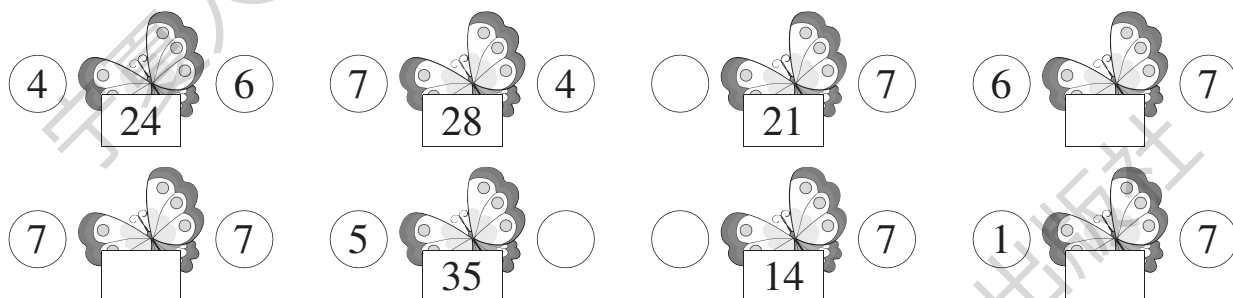
$$\begin{array}{c} 2 \\ \xrightarrow{\times 7} \\ 4 \\ \xrightarrow{\quad} \\ 7 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \boxed{} \\ \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 5 \\ \xrightarrow{\times 7} \\ 3 \\ \xrightarrow{\quad} \\ 6 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \boxed{} \\ \boxed{} \end{array}$$

2. 下列各式中, 对的画“√”, 错的画“×”。

$$7\times 2=2\times 7(\quad) \quad 7\times 7=7+7(\quad) \quad 7\times 5=7+5(\quad)$$
$$2\times 6=3\times 4(\quad) \quad 7\times 4=7+7+7+7(\quad) \quad 8+7+6=7\times 3(\quad)$$

3. 我与蝴蝶过过招!



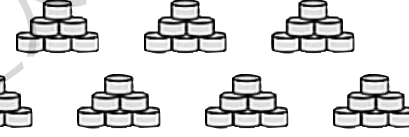
4. 看图列算式。

一共有多少根香蕉?



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\text{根})$$

一共有多少个?



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\text{个})$$

5. 一共有多少个杯子?

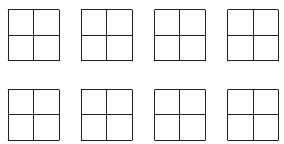


练习三

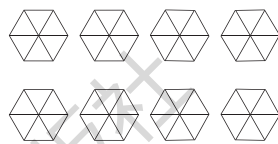


1. 看图填一填。

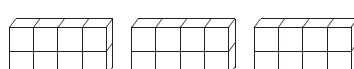
一共有多少个□?



一共有多少个△?



一共有多少个□?



$$\square \times \square = \square \text{ (个)}$$

$$\square \times \square = \square \text{ (个)}$$

$$\square \times \square = \square \text{ (个)}$$

2. 把口诀补充完整。

二()十六

五()四十

()八六十四

()八三十二

()五十五

六()四十八

3. 接力跑。



40

□

□

□

□

4. 算一算。

$$5 \times 8 =$$

$$2 \times 8 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$8 \times 8 =$$

$$4 \times 8 =$$

$$6 \times 3 =$$

$$8 \times 3 =$$

$$7 \times 8 =$$

$$8 \times 1 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$6 \times 8 =$$



5. 画一画, 填一填。

0 8 16 24 32 40 48 56 64

0 8 16 24 32 40 48 56 64

$$8 \times 8 = 8 \times \square + 8 \times \square$$

$$8 \times 8 = 8 \times \square + 8 \times \square$$

练习四



1. 连一连。

$2 \times 8 =$	$8 \times 6 =$	$5 \times 8 - 8 =$	$7 \times 8 =$	
$8 + 8 =$	$8 \times 4 =$	$8 \times 8 - 8 =$	$8 \times 7 =$	$5 \times 8 + 8 =$

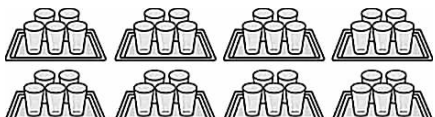


2. 在□里填上“+”“-”或“×”。

$8 \square 8 = 64$	$5 \square 8 = 13$	$6 \square 8 = 48$	$8 \square 5 = 3$
$8 \square 7 = 15$	$8 \square 3 = 24$	$4 \square 8 = 12$	$8 \square 2 = 16$

3. 看图列算式。

(1) 一共有多少个杯子?



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

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

(2) 用了多少个扣子?



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

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



4. 看图, 你能提一个用乘法解决的问题并解答吗?



练习五



基础练习

1. 算一算。



3元



8元



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{ (元)}$$

2. 一套《植物王国》共有8本,每本6元。小红买一套需要多少钱?

3. 买东西。



饼干 5元



矿泉水 2元



蛋糕 3元



果汁 4元

(1) 买7瓶果汁需要多少元?

(2) 你还能提出其他用乘法解决的问题并解答吗?



拓展练习

4. 7天以后,箱子里的苹果少了多少个? 这时箱子里还剩多少个苹果?



练习六



1. 看图列算式。



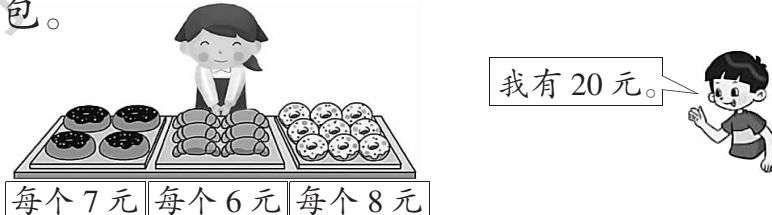
$$\square \times \square = \square \text{ (个)}$$

$$\square \times \square = \square \text{ (只)}$$

2. 王伯伯家果园里种了7行苹果树,每行8棵,一共有多少棵苹果树?



3. 买面包。



(1) 买8个要付多少元?

(2) 小明的钱够买3个吗?

4. 东东做一道乘法题时,把其中一个乘数5看成了6,得出的积是30,正确的积是多少?

练习七



1. 猫捉老鼠。

老鼠 $6 \times 9 =$

四九三十六



$5 \times 9 =$ 老鼠

老鼠 $9 \times 4 =$

八九七十二



$9 \times 6 =$ 老鼠

老鼠 $9 \times 5 =$

六九五十四



$9 \times 7 =$ 老鼠

老鼠 $8 \times 9 =$

七九六十三



$4 \times 9 =$ 老鼠

老鼠 $7 \times 9 =$

五九四十五



$9 \times 8 =$ 老鼠

2. 数一数。



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

3. 算一算。

$$8 \times 9 =$$

$$9 \times 4 =$$

$$6 \times 9 =$$

$$9 \times 9 - 9 =$$

$$9 \times 3 + 9 =$$

$$5 \times 9 + 9 =$$

$$7 \times 9 + 9 =$$

$$9 \times 5 - 9 =$$

$$7 \times 9 - 9 =$$



4. 把 1~9 各数与 9 的乘积涂上颜色，并说出口诀。

21	63	32	72	14	27	23
9	30	81	48	18	25	52
54	40	36	49	45	64	34

5. □、△、◇和○各代表一个数，想一想，填一填。

$$\square \times 2 = 14$$

$$\triangle \times \square = 35$$

$$\circ \times 4 = 24$$

$$\circ \times \diamond = 18$$

$$\square = (\quad)$$

$$\triangle = (\quad)$$

$$\circ \times \triangle = (\quad)$$

$$\diamond \times \square = (\quad)$$

练习八



1. 蝴蝶该采哪朵花？连一连。

4×9

63

42

6×9

3×8

36

18

6×7

7×9

24

54

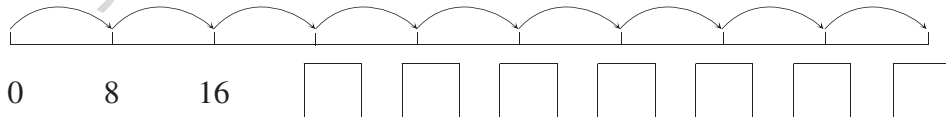
9×2

2. 填空。

$$(\quad) \times 9 = 54 \quad 9 \times (\quad) = 63 \quad (\quad) \times (\quad) = 36$$

$$4 \times (\quad) = 32 \quad 5 \times (\quad) = 45 \quad (\quad) \times (\quad) = 9$$

3. 填一填，并说一说用的哪句口诀。



4. 请回答下面的问题。



我们每天都有 6 节课，一个星期共上多少节课？



我每天都睡 9 小时，一个星期共睡多少小时？

5. 一根铁丝先用去一半，又用去剩下的一半，还余下 8 米，这根铁丝一共长多少米？

练习九



1. 看图列式。

(1) 一共有多少块糖?



算式: _____

(2) 一共有多少块糖?



算式: _____

2. 看图回答问题。



皮球 8 元



毽子 7 元



羽毛球 6 元



网球 9 元

(1) 9 个皮球多少元?

(2) 小明有 50 元钱, 买了一个毽子, 剩下的钱够买 7 个羽毛球吗?



3. 王老师带领 55 位同学去参观博物馆, 租 7 辆车够吗?

我的车上限
8 名乘客。



4. 这些小朋友还可以怎样站队?



练习十



1. 送信。



$$8 \times 9 = \boxed{\text{□□□□□□□□□}}$$

$$6 \times 7 = \boxed{\text{□□□□□□□}}$$

$$8 \times 6 = \boxed{\text{□□□□□□□}}$$

$$9 \times 4 = \boxed{\text{□□□□□□}}$$

$$7 \times 9 = \boxed{\text{□□□□□□□□□}}$$

$$4 \times 8 = \boxed{\text{□□□□□□□□}}$$

$$9 \times 9 = \boxed{\text{□□□□□□□□□}}$$

$$8 \times 4 = \boxed{\text{□□□□□□□}}$$

$$5 \times 9 = \boxed{\text{□□□□□□□□□}}$$

$$8 \times 8 = \boxed{\text{□□□□□□□□}}$$

$$9 \times 6 = \boxed{\text{□□□□□□□□}}$$

$$7 \times 8 = \boxed{\text{□□□□□□□□}}$$



2. 花店买花。



剑兰



菊花



百合



玫瑰



康乃馨

每枝 2 元

每枝 3 元

每枝 6 元

每枝 5 元

每枝 4 元

(1) 东东有 30 元, 想买 8 枝康乃馨送给妈妈, 钱够吗?

(2) 小明有 20 元, 请你给他配一束花, 并写出两种搭配方法。



3. 每两棵树之间相距 9 米, 小明从第一棵树走到第 9 株树走了多少米?



4. 括号里最大填几?

$$(\quad) \times 6 < 38$$

$$48 > 6 \times (\quad)$$

$$5 \times (\quad) < 37$$

$$(\quad) \times 9 < 70$$

$$57 > (\quad) \times 8$$

$$7 \times (\quad) < 36$$

练习十一



1. 分别找出乘数是7和8的乘法算式，并完成下表。

乘数	1	2	3						
乘数	7	7	7						
积									

乘数	1	2	3						
乘数	8	8	8						
积									

2. 积是24的乘法算式有哪些？

$$(\quad) \times (\quad) = 24$$

3. 算一算。

$$6 \times 7 =$$

$$9 \times 8 =$$

$$4 \times 9 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$9 \times 3 =$$

$$8 \times 7 =$$

$$7 + 9 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$9 - 4 =$$

$$6 \times 8 =$$

$$9 \times 1 =$$

$$7 \times 3 =$$

$$8 \times 6 - 4 =$$

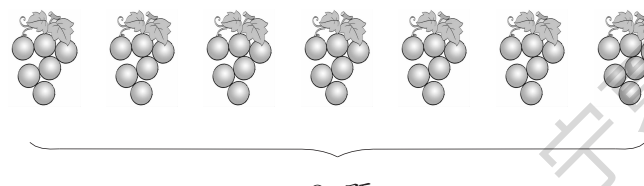
$$7 \times 9 + 1 =$$

$$9 \times 6 - 9 =$$

$$8 \times 8 + 8 =$$

4. 看图写算式。

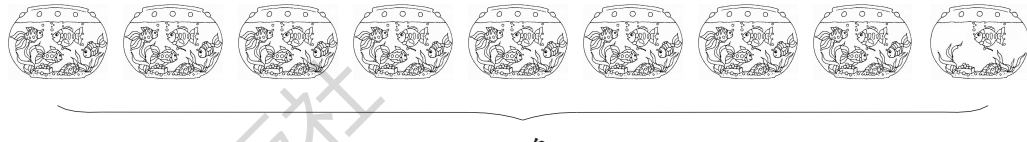
(1)



? 颗

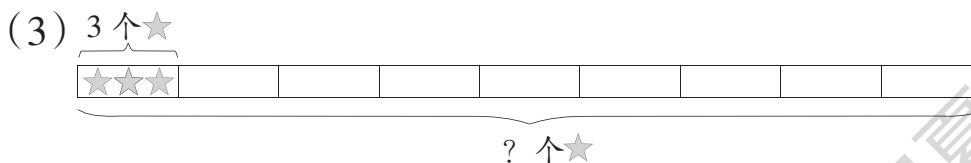
算式：

(2)



? 条

算式：



算式: _____

5. 括号里最大能填几。

$$8 \times (\quad) < 70 \quad 6 \times (\quad) < 27 \quad 9 \times (\quad) < 50$$

$$(\quad) \times 9 < 55 \quad (\quad) \times 7 < 65 \quad (\quad) \times 5 < 48$$

6. 买文具。



(1) 小明的钱正好能买 4 个 , 你知道小明有多少钱吗?

(2) 小红有 40 元钱, 她想买 7 本 , 够吗?

7. 下面是东东做的乘法表, 你能帮他填完整吗?

\times	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	$1 \times 1 = 1$							$8 \times 1 =$	
2		$2 \times 2 =$					$7 \times 2 =$		
3									
4		$2 \times 4 =$							$9 \times 4 =$
5			$3 \times 5 = 15$		$5 \times 5 =$				
6				$4 \times 6 =$					
7		$2 \times 7 =$					$7 \times 7 =$		$9 \times 7 =$
8				$4 \times 8 = 32$	$5 \times 8 = 40$				
9			$3 \times 9 =$			$6 \times 9 =$		$8 \times 9 =$	

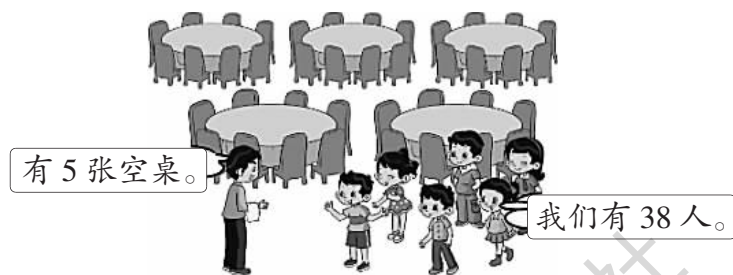


8. 张大伯种了 8 行青椒和 6 行茄子, 青椒每行 9 棵。

(1) 一共种了多少棵青椒?

(2) 要想知道一共种了多少棵茄子, 需要补充什么条件?

9. 座位够吗?



10. $2+4+8=(\quad)\times 2$ $3+6+9=(\quad)\times 3$

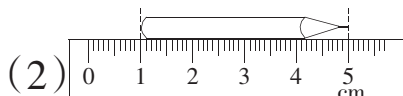
同学们, 通过这个单元的学习, 你有哪些收获? 请你整理一下吧!

量一量,比一比



1. 填一填。

(1) 很久以前人们用身体的一部分作为测量长度的单位。如:一拃(zhǎ)约() ,一庹(tuó)约(),一步约()……

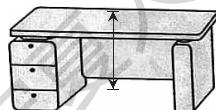
(2)  左图中的铅笔长()厘米。

(3) 把下列各数量从小到大排一排。

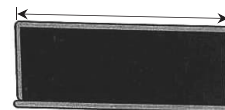
6米 60厘米 6米60厘米 6厘米

()<()<()<()

2. 在下面的括号里填上合适的长度单位。



办公桌高 80()



黑板长 4()



门宽 90()



四指宽约 6()



两臂伸平长 1()20()



淘淘一步长 40()



3. 小青“一拃”的长度是 9 厘米,小芹“一拃”的长度是 8 厘米。一张课桌的长,小青量大约是 8 拃长,这张课桌的长是多少厘米?如果小芹量大约是几拃长?

7 认识时间

练习一



1. 看钟表,写时间。



____时____分

____ : ____



____时____分

____ : ____



____时____分

____ : ____



____时____分

____ : ____

2. 连一连。



2:55



11:05



4:55



2:05

3. 拨一拨,填一填。

(1) 分针走一大格是(), 时针走一大格是()。

(2)()时整,时针和分针重合。

(3)()时整,时针和分针成一条直线。



4. 小兰家的钟表比小亮家的快了2小时,下面哪个钟是小兰家的?请你圈一圈。



练习二



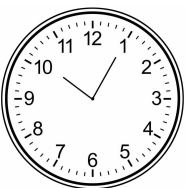
1. 填一填。

(1) 分针指着 10, 时针快指向 5, 这时是()时()分。

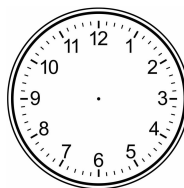
(2) 2:10 再过 30 分是()时()分。

(3) 现在时间是上午 7 时 45 分, 再过()分是 8 时整。

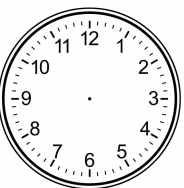
2. 填一填, 画一画。





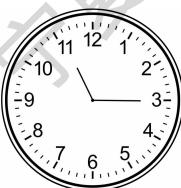


2:30

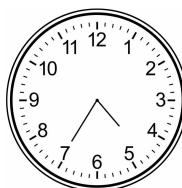


10:15

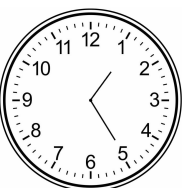
3. 小英读得对不对? 对的画“√”, 错的帮她改正过来。



2:57()



4:35()

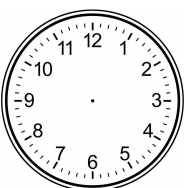
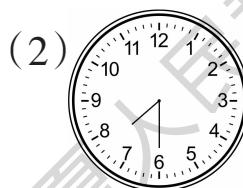
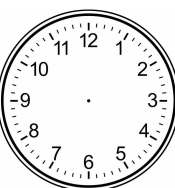
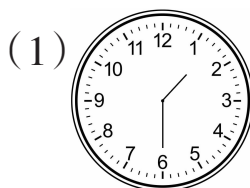


5:07()



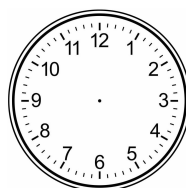
6:35()

4. 写出相应的时刻, 画出缺少的时针和分针。



5. 填一填, 画一画。

时针在 5 和 6 之间, 分针指着 5, 是
()时()分。



练习三



1. 在()里填上适当的单位。

(1)新闻联播 30() (2)小学生睡眠时间为 9()

(3)老师一天工作 8() (4)一节课 40()

2. 填一填。

(1)时针走一大格,分针走()圈。

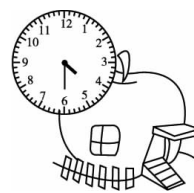
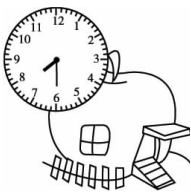
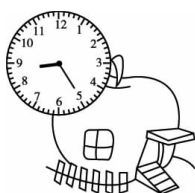
(2)时针指向 5,分钟指向 12,表示()时。

(3)2 时=()分 180 分=()时

(4)学校上午 8:00 上课,12:00 放学,学生上午在校时间是()小时。

(5)时针从“2”走到“5”走了()时。分针从“2”走到“5”走了()分钟。

3. 下列钟面上是三只小动物下午 4 时以后到家的时间,谁最先到家?在它下面的□里画“√”。



4. 公共汽车站每隔 10 分钟发一辆公共汽车。从早上 6:30 开始发第一辆车,到上午 7:40,一共发了多少辆公共汽车?(画一画,算一算)

练习四



1. 填一填。

$$(1) 1 \text{ 时 } 30 \text{ 分} = (\quad) \text{分} \quad 80 \text{ 分} = (\quad) \text{时} (\quad) \text{分}$$

(2) 分针从 12 走到 3 经过了()分, 时针从 12 走到 3 经过了()小时。

(3)时针从12开始绕了一圈又走回12,走了()时。

(4)按要求写出下面的时间。



③  过 10 分()



A diagram of a cell membrane showing two phospholipid molecules. The top phospholipid has its red circular hydrophilic head labeled '3' facing right and its blue wavy hydrophobic tail facing left. The bottom phospholipid has its red circular hydrophilic head labeled '3' facing left and its blue wavy hydrophobic tail facing right. Both tails have small circles at their ends.



4  15 分前()



2. 选择题。

(1)从8时15分到8时30分,分针走了多少小格? ()

(2)下列说法正确的是()

- A. 分针走一小格是 1 分 B. 秒针走一小格是 5 秒
C. 分针走一大格是 1 时

(3) 不能在钟面上表示的时刻是()。

- A. 7时吃饭 B. 午睡1时30分 C. 9时睡觉