



● 主编 \ 潘承慧

针对性强

命中率高

含金量足

试卷

成都

SHI·JUAN·HUI·BIAN

汇编

成都考生定制

四川各地区期末真题精选



BS | 一年级·下

图书在版编目 (C I P) 数据

试卷汇编. 数学一年级. 下 / 潘承慧主编. -- 成都:
电子科技大学出版社, 2017.4
ISBN 978-7-5647-4300-0

I. ①试… II. ①潘… III. ①小学数学课—习题集
IV. ①G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 065928 号

试卷汇编. 数学一年级. 下

主 编 潘承慧

出 版: 电子科技大学出版社 (成都市一环路东一段 159 号电子信息产业大厦
邮编: 610051)
策划编辑: 杜 倩 刘 愚
责任编辑: 刘 愚
主 页: www.uestcp.com.cn
电子邮箱: uestcp@uestcp.com.cn
发 行: 新华书店经销
印 刷: 成都兴怡包装装潢有限公司
成品尺寸: 410 mm×283 mm 印张: 3 字数: 48 千字
版 次: 2017 年 4 月第一版
印 次: 2017 年 4 月第一次印刷
书 号: ISBN 978-7-5647-4300-0
定 价: 25.00 元

■ 版权所有 侵权必究 ■

- ◆ 本社发行部电话: 028-83202463; 本社邮购电话: 028-83201495。
- ◆ 本书如有缺页、破损、装订错误, 请寄回印刷厂调换。



成都市武侯区 2015-2016 学年

第二学期期末质量检测

测试时间:60 分钟

测试分值:100 分

| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 总分 |
|----|---|---|---|---|---|---|----|
| 得分 | | | | | | | |

一、计算。(32 分)

1. 口算。(16 分)

$7+7=$

$8+6=$

$12-5=$

$17-9=$

$16+3=$

$25+9=$

$32+15=$

$65+30=$

$3+48=$

$40+60=$

$90-10=$

$56+20=$

$57-30=$

$63-23=$

$87-80=$

$37+5=$

2. 用竖式计算。(12 分)

$6+35=$

$83-46=$

$27+18=$

$100-51=$

3. 在 里填上合适的数。(4 分)

$42 + \text{□} = 78$

$\text{□} - 45 = 16$

$85 - \text{□} = 30$

$\text{□} + 34 < 43$ (最大填几)

二、填空。(33 分)

1. 65 十位上的数字是(),表示()个(),个位上的数字是(),表示()个()。

2. 99 在()和()中间。

3. 比 49 多 1 的数是();比 29 少 1 的数是()。

4. 用 1、9、5 组成一个两位数,最大的是(),最小的是()。

5. 按规律填空。

(1) 84、86、88、()、()、94。

(2) 75、70、65、()、()、50。

(3)  _____、_____、_____

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

45○54

85+19○85+9

47+26○26+47

80○60

53-8○53-18

65-27○70-27

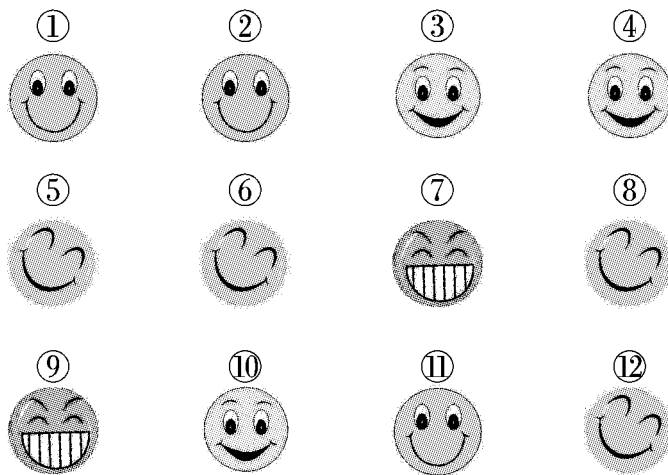
7. 请你把下面的各数按要求排列起来。

76 54 19 8 100 67
 () < () < () < () < () < ()

8. 明明喜欢阅读,第一天从第一页看起,看了16页,第二天接着看了20页,第三天该从第()页看起。

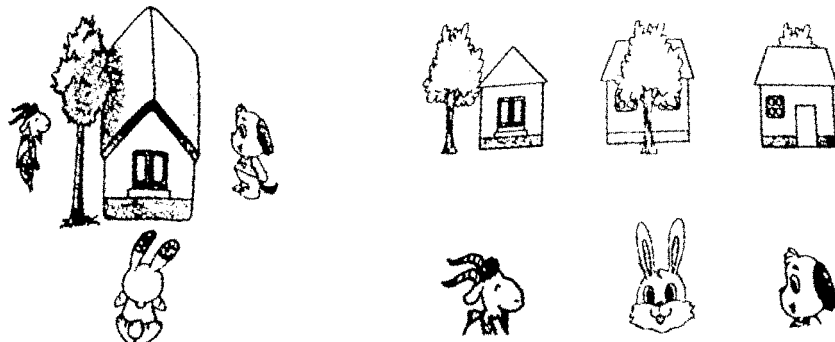
9. 圆圆今年9岁,妈妈今年35岁,当圆圆出生时,妈妈()岁。

三、按照头像的不同表情分类。(5分)

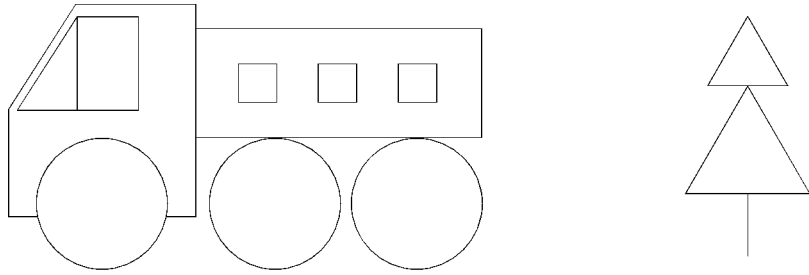


- 我分成()类;
- 我是这样分的:

四、下面三幅图分别是谁看到的,看一看,连一连。(6分)



五、认识图形。(6分)



1. 数一数,再统计。(4分)

| 长方形 | 正方形 | 三角形 | 圆 |
|------|------|------|------|
| ()个 | ()个 | ()个 | ()个 |

2. 给上图中的正方形涂上红色。(2分)

六、解决问题。(18分)

1. 张红跳了 38 下。

我跳的比张红少一些



我跳的比张红多得多



男孩可能跳了多少下?(画“○”) 女孩可能跳了多少下?(画“√”)

| | | |
|----|----|----|
| 26 | 49 | 85 |
| | | |

2.



22 元



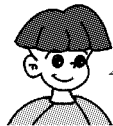
20 元




23 元



6 元



买 1 个  和 1 个  一共要多少元?

我有 20 元,买一个 , 还差多少元?



答:一共要 元。还差 元。

3. 回收废电池。



(1) 丽丽回收了多少节？

答：丽丽回收了 节。

(2) 小军回收了多少节？

答：小军回收了 节。

4. 这一排共有多少人？



答：共有 人。

5. 列式为“ $57-42=?$ ”解决什么问题？请把问题完整地写一写。



?

6. 你认为下面哪两袋珠子合起来穿一条项链最合适？请写明理由。



43 颗 19 颗 38 颗

70 颗珠子能穿一条项链。





成都市锦江区 2015-2016 学年

第二学期期末质量检测

测试时间:50 分钟

测试分值:100 分

| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 智力挑战 | 总分 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|------|----|
| 得分 | | | | | | | | | |

一、我会计算。(24 分)

1. 直接写出得数。(6 分)

$18-9=$

$92-17=$

$6+47=$

$20+6=$

$31+7=$

$18+18=$

$100-22=$

$79-54=$

$50+29=$

$34-20=$

$40+50=$

$63-15=$

2. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。(6 分)

$37 \bigcirc 73$

$81 \bigcirc 25+55$

$30+14 \bigcirc 30+15$

$48-19 \bigcirc 48-18$

$96-13 \bigcirc 54+29$

$66+7 \bigcirc 70$

3. 用竖式计算。(12 分)

$69+24=$

$47-28=$

$100-54=$

$86-21=$

$38+37=$

$40+14=$

二、我会填空。(22 分)

1. 数一数,填一填。

() 个十和() 个一是()。

十位上有() 颗珠子,表示() 个十。

这个数是()。

2. 按规律填一填。

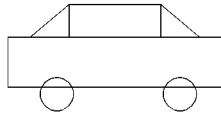
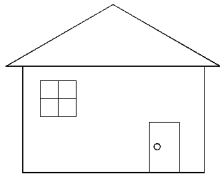
20, (), 24, (), (), ()。





65, 60, (), (), 45, (), ()。

100, (), (), 70, 60。

3. 最大的两位数是(), 它比 100 少()。

4. 观察下图, 数一数, 填一填。



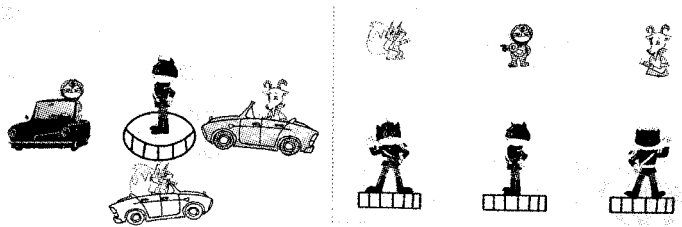
| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| 图形 |  |  |  |  |
| 个数 | ()个 | ()个 | ()个 | ()个 |

三、我会判断。(正确的画“√”, 错误的画“×”)(4分)

- 100 是最小的三位数。 ()
- 72 是由 7 个一和 2 个十组成的。 ()
- 七巧板里没有长方形。 ()
- 一个加数是 50, 另一个加数是 40, 和是 50。 ()

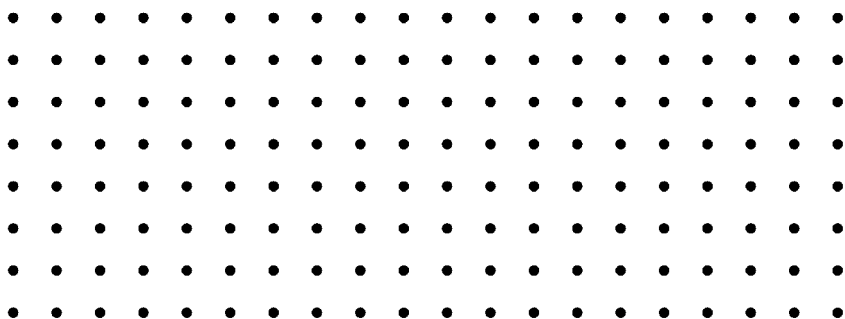
四、我会观察。(6分)

下面的图分别是谁看到的? 在右边连一连。



五、我会动手画。(10分)

在点子图上用长方形、正方形和三角形设计一个图案。



六、我会选择。(把正确答案的序号填在括号里。)(8分)

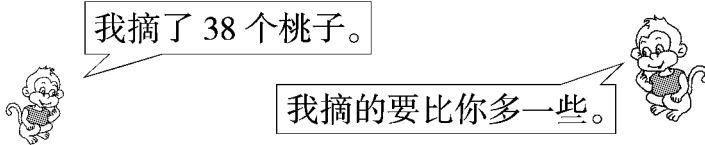
1. 下面的竖式计算正确的是()。

①
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 6 \\ \hline 21 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 70 \\ - 12 \\ \hline 68 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 100 \\ - 29 \\ \hline 71 \end{array}$$

2. 大猴子可能摘了()个桃子。



①96

②42

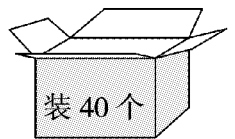
③35

3. 把茶杯全部放进纸箱里,能装得下吗? 我认为()。

①装得下

②装不下

③无法确定

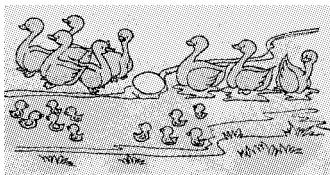


4. 如果用左边的图表示 23,那么用同样的方法表示 32,正确的是()。



七、我会解决问题。(20分)

1. 河里有一群鸭,小鸭有 20 只,大鸭比小鸭少 6 只,大鸭有多少只?



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

答:大鸭有_____只。

2.



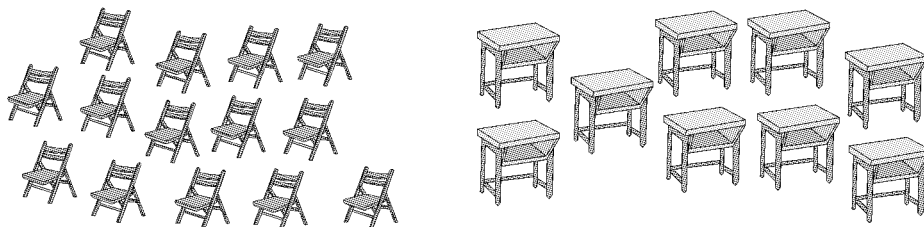
(1)大象今年_____岁。

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

(2)大象比小兔大_____岁。

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




3.1 把椅子配 1 张桌子,还缺几张桌子?



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

答:还缺_____张桌子。

4.

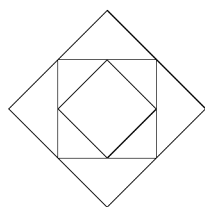
| | | | |
|---|---|---|------|
|  |  |  | 合计 |
| 39 元 | 28 元 | ? | 92 元 |

(1)足球和小汽车一共_____元。 $\square \bigcirc \square = \square$ (元)

(2)雨伞_____元。 $\square \bigcirc \square = \square$ (元)

※智力挑战(6分)

1. 数一数。



图中有_____个 Δ ,有_____个 \square 。

2. 填一填。

$$\square \bigcirc \square = 15$$

$$12 = \square \bigcirc \square$$

$$\square \bigcirc \square = 15$$

$$12 = \square \bigcirc \square$$

$$\square \bigcirc \square = 15$$

$$12 = \square \bigcirc \square$$



成都市金牛区 2015-2016 学年
第二学期期末质量检测

测试时间:60 分钟

测试分值:100+10 分

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 总分 | 附加题 |
| 得分 | | | | | | | | | | |

一、算一算。(28 分)

1. 口算。

$50+40=$

$15-9=$

$27-16=$

$2+28=$

$30+17=$

$54-8=$

$20+80=$

$96-3=$

$13-7=$

$24+35=$

$60-7=$

$80-20=$

$45+9=$

$97-50=$

$11-4=$

$53-23=$

2. 用竖式计算。

$56-34=$

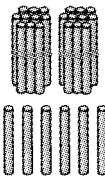
$26+13=$

$42+29=$

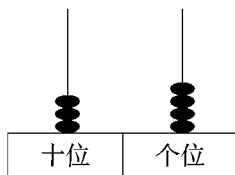
$70-35=$

二、我会填空。(32 分)

1.



26 里面有()个十,()个一。



()个十和()个一是()。

2. 用 3、8、11 这三个数写四个算式。

3. 画一画,用你喜欢的方法表示 24。

4. 按规律填数。

(1) 82, 81, (), (), 78。

(2) 32, 34, (), 38, (), 42。

5. 写出 3 个个位是 8 的两位数: _____、_____、_____。

6. 在 里填上合适的数。

$28 < \square < 32$

$59 + 36 = 36 + \square$

$43 - 25 > 43 - \square$

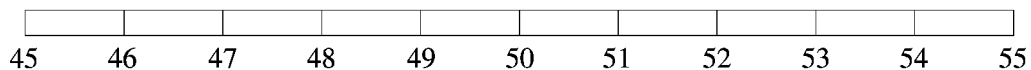
7. ○比☆少几个？

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

○○○○

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

8. 画一画,算一算。



$53 - 7 = \square$

9. 回收空瓶,根据“小红回收了 12 个”,“小林回收的比小红多 6 个”,可以提出的问题是_____?

10. 在长方体上,一定可以找到()形。

11. 把一张正方形纸折成一样的两部分,可以折成两个一样的()形,或两个一样的()形。

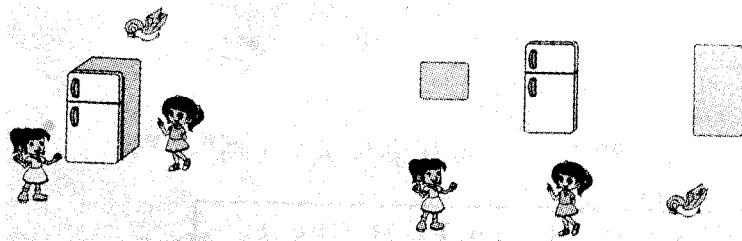
12. 比 64 大 8 的数是();比 64 小 8 的数是()。

13. 用□表示 10,用○表示 1,请在括号里填上“>”“<”或“=”。

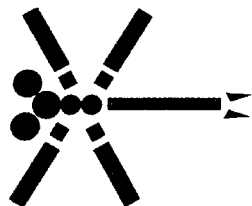
$\square \bigcirc \bigcirc \text{ () } 20$

$\square \square \square \bigcirc \bigcirc \text{ () } 23$

三、连一连,她们分别看到的是什么?(3分)

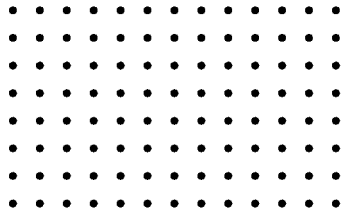


四、数一数,填一填。(4分)



拼这只蜻蜓,用了()个长方形,
()个正方形,()个三角形,
()圆。

五、画一画,在点子图上画一个长方形。(2.5分)



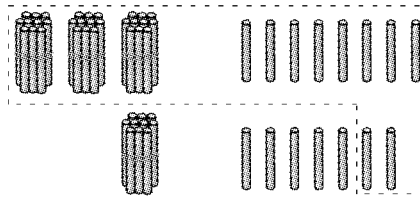
六、填数游戏。(2.5分)

在□里填入1、2、3中的一个,且每一横行、每一竖行的数字不能重复。

| | | |
|---|---|--|
| 3 | 1 | |
| 2 | | |
| | 2 | |

七、想一想,选一选。(6分)

1. 计算 $38+17$,下面是笑笑画的小棒图,她的计算过程是哪一个? 在正确答案下画“√”。



① $30+10=40, 8+7=15, 40+15=55$

② $38+2=40, 40+15=55$

2. 学校开运动会,跑步的有68人。

跳远的比跑步的少得多。



跳远的可能有多少人?(画“○”)

跳绳的比跑步的多一些。

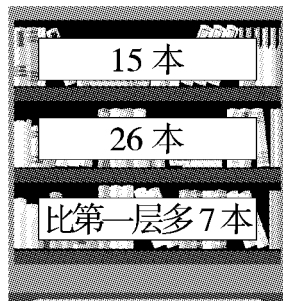


跳绳的可能有多少人?(画“√”)

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 75人 | 26人 | 62人 | 98人 |
| | | | |

八、解决问题。(22分)

1.



第一层

第二层

第三层

(1)第二层比第一层多多少本书?

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

答:第二层比第一层多_____本书。

(2)第三层书架上有多少本书?画一画,算一算。

第一层 ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

第三层 _____

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

答:第三层书架上有_____本书。

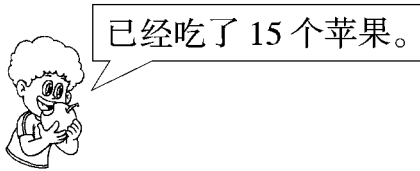
2. 小亮想买一架玩具飞机和一辆玩具汽车,一共需要多少元钱?



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

答:一共需要_____元钱。

3. 原来有 32 个苹果。还剩多少个苹果?



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

答:还剩_____个苹果。

附加题:(10分)

$$\begin{array}{r} 1. \quad 8 \quad \square \\ + \quad \quad 7 \\ \hline \square \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 4 \\ - 2 \quad \square \\ \hline 3 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 3 \\ + \quad \square \quad \square \\ \hline \square \quad 0 \quad 0 \end{array}$$

2. 用 $\boxed{1}$ $\boxed{4}$ $\boxed{7}$ 这三张卡片中的两张组成两位数,最大的数与最小的数的和是多少?



成都市青羊区 2015-2016 学年

第二学期期末质量检测

测试时间:60 分钟

测试分值:100 分

| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 选做题 | 总分 |
|----|---|---|---|---|---|---|-----|----|
| 得分 | | | | | | | | |

一、填一填。(17 分)

1. 数学书的封面是()形,一元硬币的形状是()形,红领巾的形状是()形。
2. 100 减去 3 个十是();100 减去 3 个一是()。
3. 32 加上()是 50;98 加上()是 100。
4. 按规律填数。
(1)25、27、29、()、33 (2)6、12、18、24、()
5. “39,68,59,93,86”这五个数中,最大的数是(),最小的数是(),个位上是 8 的数是(),十位上是 8 的数是()。
6. 妈妈买了桃子和苹果一共 18 个,其中桃子最多有()个。
7. 在计数器上用 3 颗珠子,可以拨出的两位数有()、()、()。

二、评一评。(正确的画“√”,错误的画“×”)(5 分)

1. 比 49 大 1 的数是 50,比 49 小 1 的数是 48。 ()
2. 长方体的表面有长方形。 ()
3. 因为 $2+5=7$,所以 $20+5=70$ 。 ()
4. 正方体的每个面都是正方形。 ()
5. $15-9, 14-8, 13-7, 12-6, \underline{\quad}$ 。按照规律,横线上是 $10-4$ 。 ()

三、选一选。(在正确的答案前面画“√”)(5 分)

1. 两个一样的正方形,能拼成一个什么图形?

三角形 长方形 圆形

2. “56”里的“5”表示什么意思?

5 个一 5 个十 5 个百

3. 把一张正方形纸对折一次,不能折出的形状是?

长方形 正方形 三角形

4. 一张课桌 50 元,一把椅子差一点 40 元。用 100 元买这两样,钱够吗?

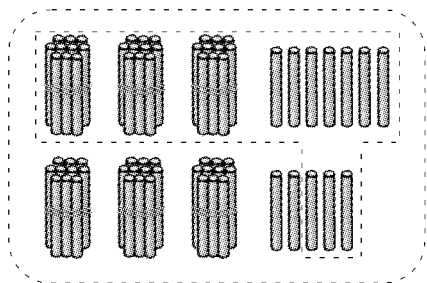
不够 够

5. 有两个面都是圆形的积木,可能是什么形状?

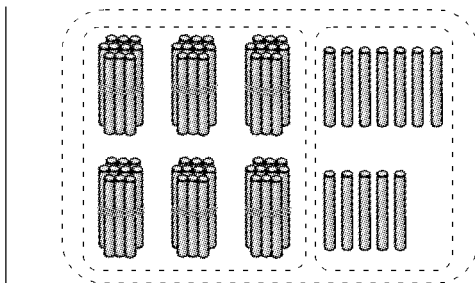
正方体 长方体 圆柱

四、算一算。(14 分)

1. “ $37+35=$ ”是怎么计算的呢? 请用算式表示出小棒图的意思。(5 分)



=
 =



=
 =
 =


2. 列竖式计算。(9 分)

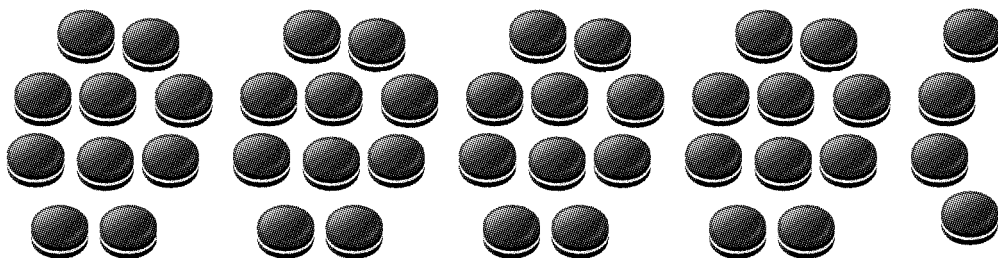
(1) $25+48=$

(2) $37-9=$

(3) $100-25=$

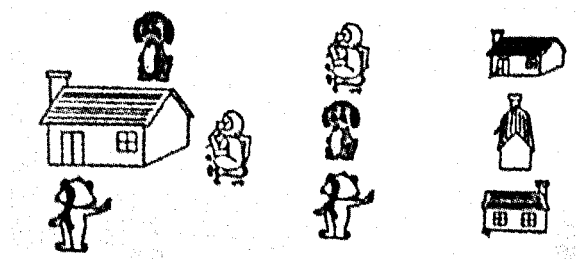
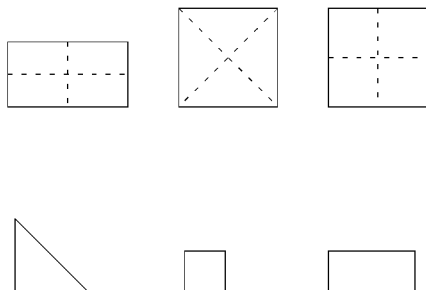
五、做一做。(27 分)

1. 圈一圈,数一数。有()颗 。(5 分)



2. 连一连。(6分)

(1) 第一排的三个图形沿虚线折出来是什么?
 (2) 下面三幅图分别是谁看到的?

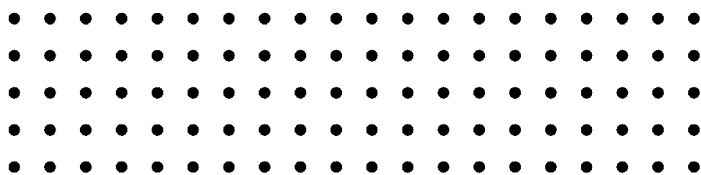


3. 画一画。(12分)

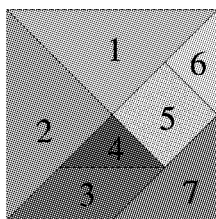
(1) 请用三种不同的方式表示“31”。



(2) 在下面的点子图中画一个长方形、一个正方形和一个三角形。



4. 观察七巧板。(4分)



(1) 七巧板由()种图形组成,其中有()个三角形。

(2) 1号和()号图形,4号和()号图形是完全一样的。

(3) 1号和()号图形可以拼成一个三角形,4号和()号图形可以拼成一个正方形。

六、解决问题。(17分)

1. 车上有17位乘客。还有多少个空座位?

$$\square \bigcirc \square = \square$$

答:车上还有_____个空座位。

