


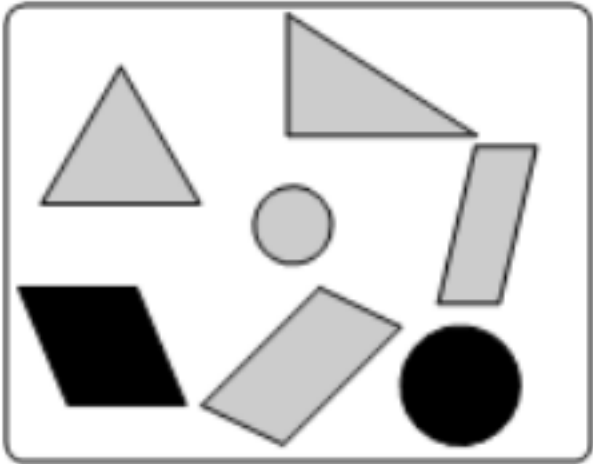


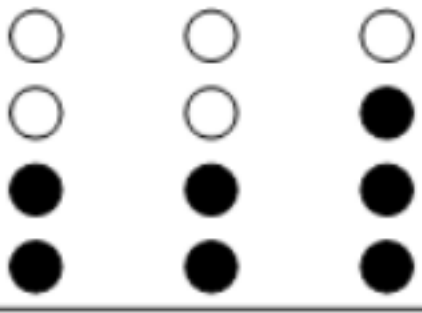
一、单选题：(本题共5个小题，共25分。在每小题给出的四个选项中，恰有一项是符合题目要求的，请选择正确选项。)

1、如果“32”用图  表示，则表示“45”的图是（ ）



- A 
- B 
- C 

2、给如图的图形分类，下面正确的是（ ）



- A 
三角形 圆 平行四边形
(每个●代表1个图形)

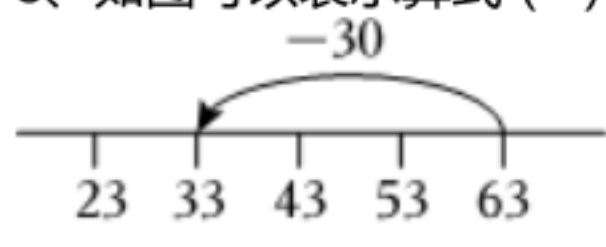
B

图案		
个数	4	2

C

形状	三角形	圆	平行四边形	长方形
个数	2	2	2	1

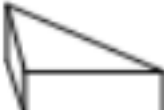
3、如图可以表示算式（ ）



A $63 + 30$

B $33 + 30$

C $63 - 30$

4、请你想象，用  这个积木不能画出的图形是（ ）

A 三角形

B 长方形

C 平行四边形

5、算式 $21 + 14 = 35$ 用算筹表示是（ ）

|| —

A | ≡

||| ≡

= |

B — |||

≡ ||||

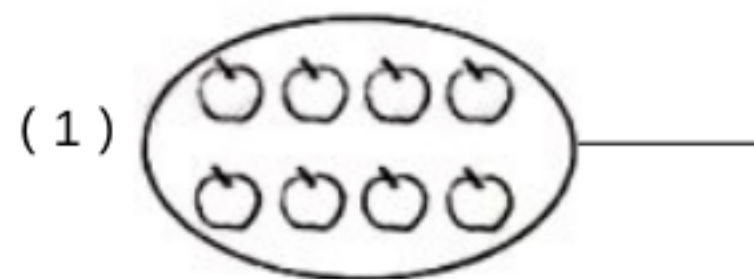
≡ ||||

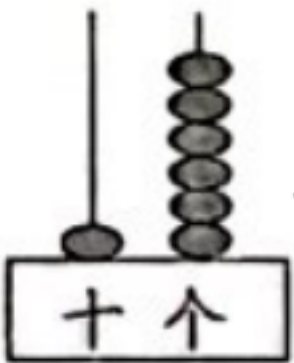
C = |


— |||

二、填空题：(本题共8个小题，共40分。根据题目要求，填入最恰当的答案。)

1、看图填数。



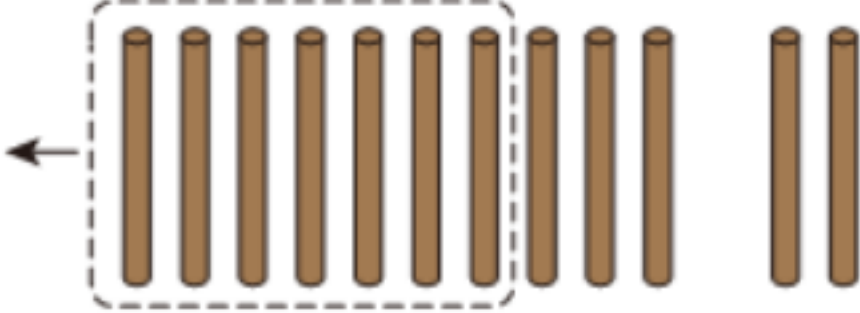
(2)  _____

(3)  _____个十和 _____个一，合起来是 _____。

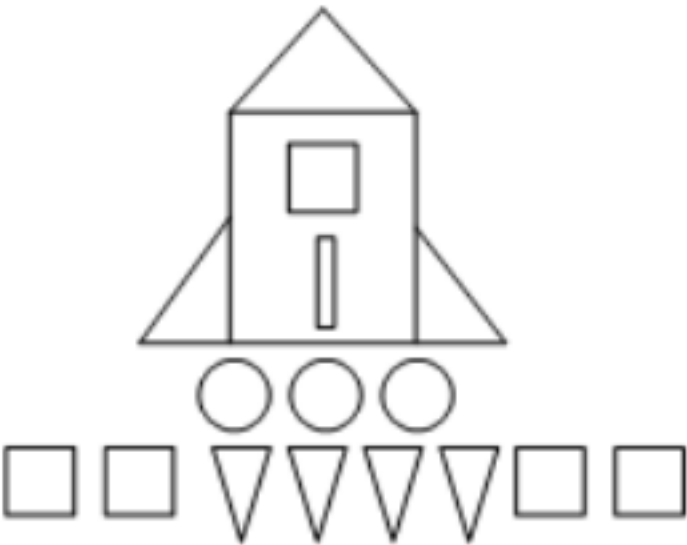
2、在合适的答案下面写上他们的名字。
读书节到了，同学们纷纷介绍自己的课外书。李明的课外书比王丽的多一些，孙海的课外书比王丽的多得多，张军的课外书比王丽的少一些。

40本	78本	34本	46本
王丽	_____	_____	_____

3、计算12-7时，小丽摆出了这样的小棒：
先算10-7=_____，
再算3+2=_____，
所以12-7=_____。



4、数一数，填一填。



_____个正方形 _____个长方形 _____个三角形 _____个圆

5、用“多得多”和“少得多”填空。
鹦鹉比猴子 _____，孔雀比猴子 _____。

鹦鹉	猴子	孔雀
86只	38只	7只

6、在横线上里填上合适的数。

4+_____ = 24	64=_____ + 60	12-_____ > 5
_____ + 7 = 37	8=11-_____	30+_____ < 35

7、找规律填空。
(1) 19，28，37， _____， _____。

- (2) 42 , 36 , 30 , _____ , _____。
- (3) $\bigcirc \triangle \triangle \bigcirc \triangle \triangle$ _____。(注：每个横线上只填一个图形)

8、来了15名小朋友，每人1把  和1把  还缺 _____ 把  、 _____ 把 .



三、计算题：(本题共2个小题，共10分。根据题目要求，计算出正确结果，并写出计算过程。)

1、直接写出得数。

$40 + 56 =$	$87 - 70 =$	$35 + 50 =$	$8 + 7 =$
$6 + 32 =$	$15 - 6 =$	$37 - 12 =$	$55 - 20 =$

作答区

2、用竖式计算。



$34 + 5 =$
 $26 + 27 =$
 $90 - 48 =$

作答区

四、解答题：(本题共7个小题，共35分。根据题目要求，写出文字说明、证明过程或演算步骤。)

1、爸爸给梦梦买了一个蛋糕，实际花了多少钱？


我领了一张优惠券，
可以少花 15 元。


58 元

作答区

2、动物学校开联欢会，它们一共需要搬多少把椅子？

已经搬了 34 把椅子。



还有 20 张桌子和
15 把椅子没有搬。

作答区

3、实验小学举办《我和我的祖国》歌唱活动。两班一共有多少人参加歌唱活动？

一班有 24 人
参加活动。


二班参加活动的
比一班多 7 人。



○ = (人)


○ = (人)

作答区

4、

我做了 25
道题。


典典



我比典典多
做了 14 道。

聪聪

我再做 3 道题，就和
典典做的一样多了。



龙龙

- (1)龙龙做了多少道题？
- (2)聪聪做了多少道题？
- (3)请再提一个数学问题，并试着解答。

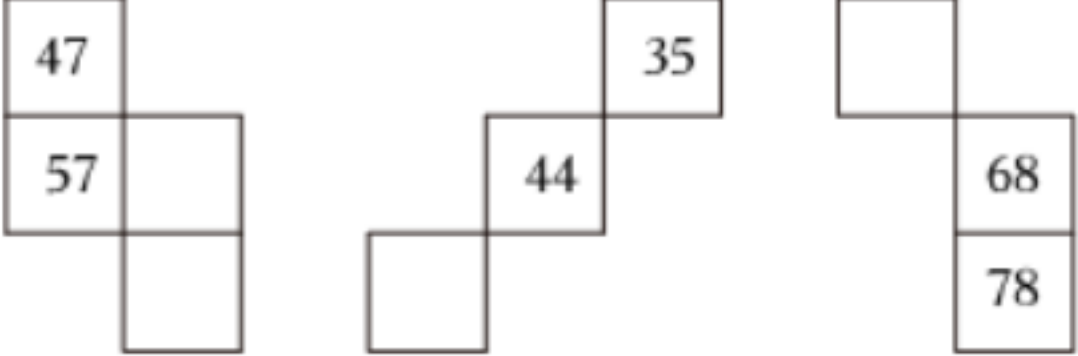
作答区

5、在能用七巧板中的一部分拼出来的图形下面画“△”，不能的画“○”。



作答区

6、下面是从百数表中取出来的一些数，根据百数表中数的顺序，填写空格里的数。



作答区

7、用下面的生活物品能印出什么形状？连一连。



作答区

一、单选题

1、【答案】

A、图中有**4**个四边形表示**40**，有**3**个圆表示**3**，表示**43**，故原说法错误；

B、图中有**3**个四边形表示**30**，有**4**个圆表示**4**，表示**34**，故原说法错误；

C、图中有**4**个四边形表示**40**，有**5**个圆表示**5**，表示**45**，故原说法正确。

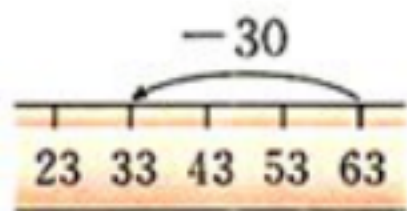
故选：**C**。

2、【答案】

平行四边形有**3**个，三角形有**2**个，圆形有**2**个，所以**A**选项的统计正确。

故选：**A**。

3、【答案】



表示的算式是： **$63 - 30 = 33$** 。

故选：**C**。

4、【答案】

用这个积木不能画出的图形是平行四边形。

故选：**C**。

5、【答案】

根据上面的分析，算式 **$21 + 14 = 35$** 用算筹表示是**A**选项。

故选：**A**。

二、填空题

1、(1) **8**；

(2) **16**；

(3) **19**。

故答案为：**8；16；1、9、19**。

2、**46**比**40**多一些；

78比**40**多得多；

34比**40**少一些。

40本	78本	34本	46本
王丽	孙海	张军	李明

故答案为：孙海，张军，李明。

3、计算 **$12 - 7$** ，先算 **$10 - 7 = 3$** ，再算 **$3 + 2 = 5$** ，所以 **$12 - 7 = 5$** 。

故答案为：**3，5，5**。

4、**5**个正方形；**2**个长方形；**7**个三角形；**3**个圆。

故答案为：**5；2；7；3**。

5、鹦鹉比猴子多得多，孔雀比猴子少得多。

故答案为：多得多；少得多。

6、

$4 + 20 = 24$	$64 = 4 + 60$	$12 - 6 > 5$
$30 + 7 = 37$	$8 = 11 - 3$	$30 + 4 < 35$

故答案为：20，4，6，30，3，4。（部分答案不唯一）

7、(1) 19，28，37，46，55。

(2) 42，36，30，24，18。

(3) $\bigcirc \triangle \triangle \bigcirc \triangle \triangle \bigcirc \triangle \triangle$ 。

故答案为：46，55；24，18； \bigcirc ， \triangle ， \triangle 。

8、 $15 - 6 = 9$ (把)

$15 - 8 = 7$ (把)

答：还缺9把、7把.

故答案为：9；7。

三、计算题

1、【答案】

$40 + 56 = 96$	$87 - 70 = 17$	$35 + 50 = 85$	$8 + 7 = 15$
$6 + 32 = 38$	$15 - 6 = 9$	$37 - 12 = 25$	$55 - 20 = 35$

2、【答案】

$34 + 5 = 39$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ 26 + 27 = 53 \\ 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ 90 - 48 = 42 \\ 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

四、解答题

1、【答案】

$58 - 15 = 43$ (元)

答：实际花了43元钱。

2、【答案】

$34 + 15 = 49$ (把)

答：它们一共需要搬49把椅子。

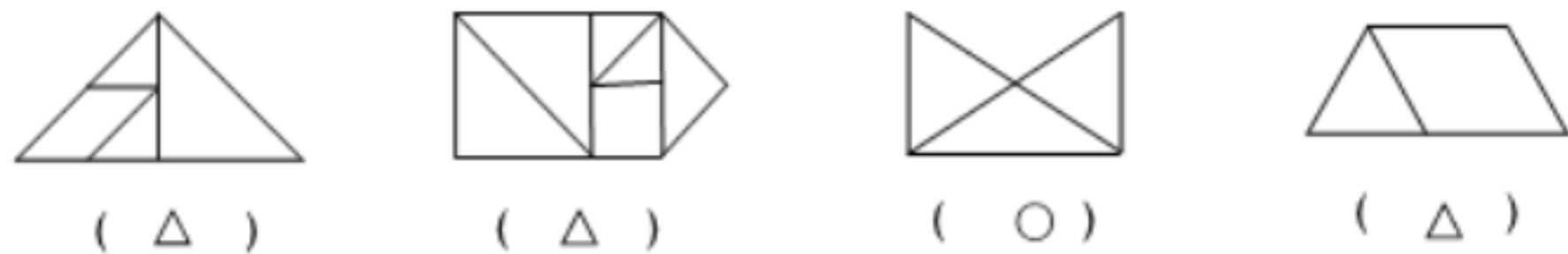
3、 $24 + 7 = 31$ (人)
 $31 + 24 = 55$ (人)

答：两班一共有55人参加歌唱活动。
故答案为：24；+；7；31；31；+；24；55。

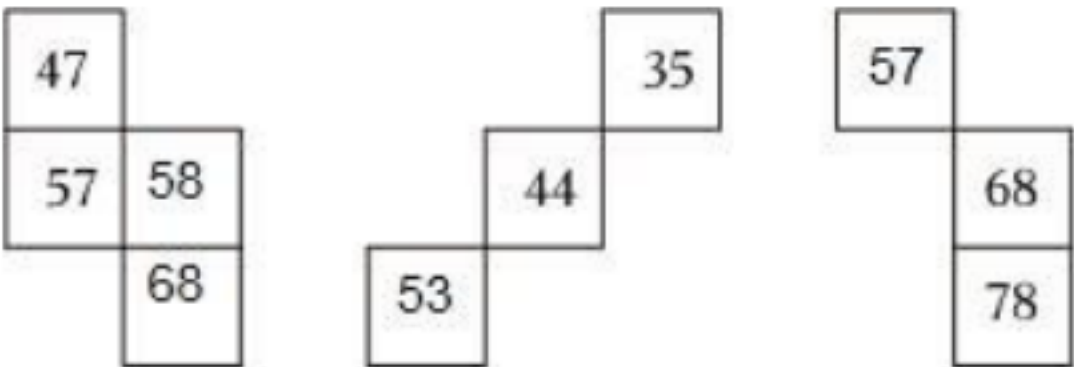
4、【答案】
(1) $25 - 3 = 22$ (道)
答：龙龙做了22道题。
(2) $25 + 14 = 39$ (道)

答：聪聪做了39道题。
(3)(问题不唯一)典典和龙龙共做多少道题？
 $25 + 22 = 47$ (道)
答：典典和龙龙共做47道题。

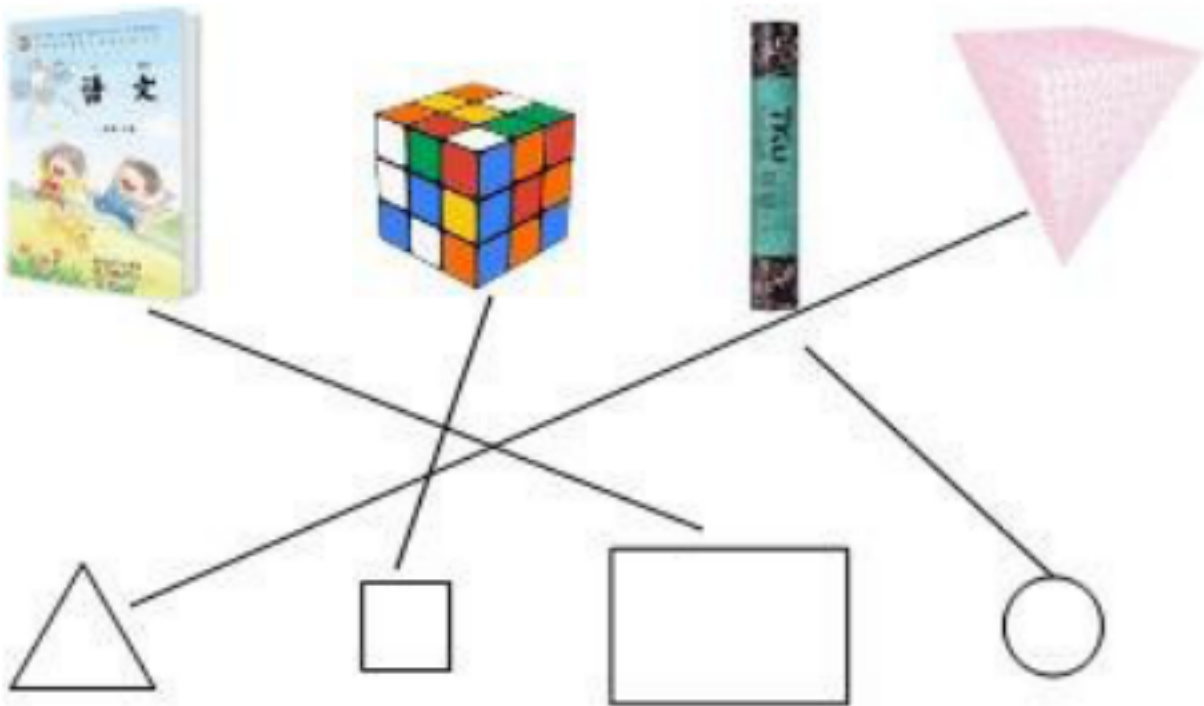
5、【答案】
左图，用七巧板中的3块三角形和1块平行四边形拼组而成，
左二图，用七巧板中的5块三角形和1块正方形拼组而成，
左三图，用七巧板中的2块三角形和另外非七巧板中的1块三角形拼组而成，
右图，用七巧板中的1块三角形和1块平行四边形拼组而成。
如下图所示：



6、【答案】
如图：



7、【答案】



bzxz.net

免费文档下载