

数学游戏分享综合测评卷

综合素养提升

(考试时间:40分钟 满分:100+5分)



一、按要求完成下面各题。(共48分)

1. 圈一圈。(22分)

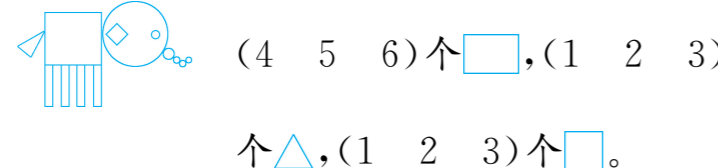


地上有(7 8 9)只小动物,天上有(6 7 8)只小鸟,小动物的后面有(3 4 5)棵树。



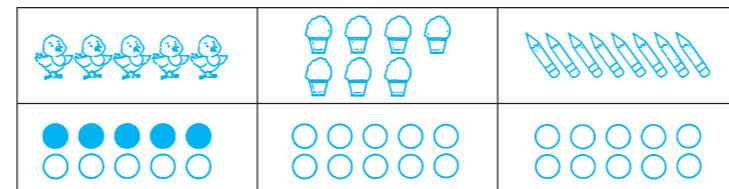
大树有(4 8 9)棵,小鸟有(3 6 8)只,有(6 7 8)个人,有(1 2 3)个人戴帽子。

左图中用了(4 5 6)个○,



(4 5 6)个□,(1 2 3)个△,(1 2 3)个□。

2. 数一数,涂一涂。(4分)



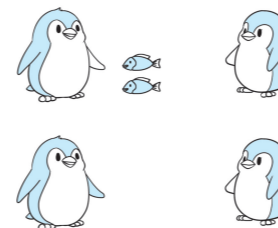
3. 新角度 按你喜欢的样子在方框里画8个△

和6个□。(8分)



△和□哪个更多?请你圈一圈。(△ □)

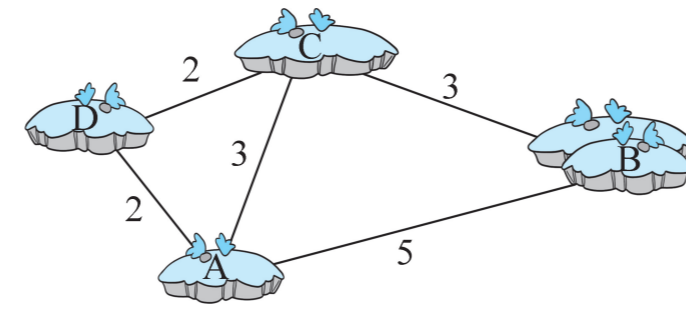
4. 1只企鹅1次能吃2条鱼。想一想,4只企鹅1次能吃多少条鱼呢?(2分)



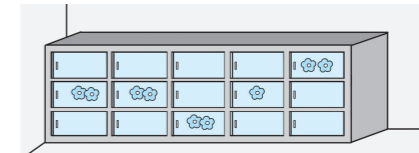
4只企鹅1次能吃
(6 7 8)条鱼。

5. 新情境 有4个岛,有5座桥。哪座桥最长?

请你圈出来。(2分)



6. 班级后面的储物格共有3层,东东的储物格得到了一朵小红花,东东的储物格在第(1 2 3)层。(2分)



7. 把下面的垃圾丢在合适的垃圾桶里。(填序号)(8分)



二、我会选。(在正确答案的□里画“√”)(每题3分,共15分)

1. 下面与其他两个不是同类的是哪个?

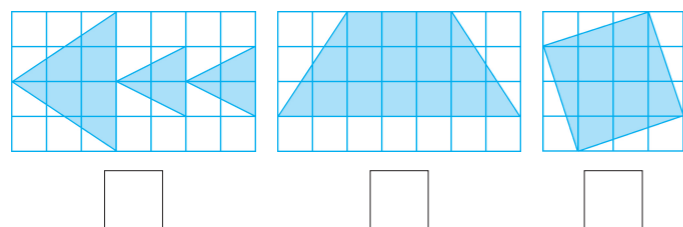


2. 哪个多?

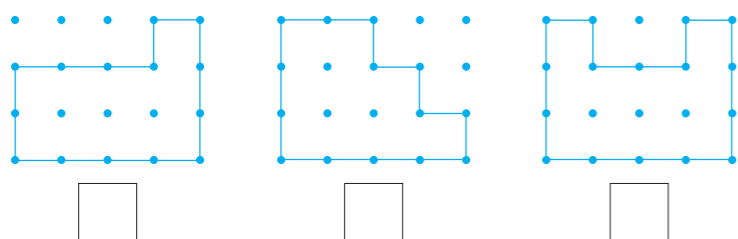


3. 学校要用如图所示的多边形空地(涂色部分)给同学们开展劳动实践活动。请你比

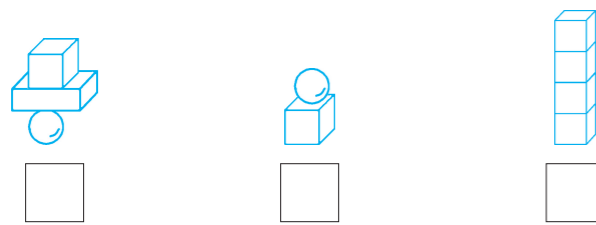
一比，哪块空地最大？



4. 用绳子在钉子板上围出如下三个图形，这三个图形中，哪个所用的绳子最长？

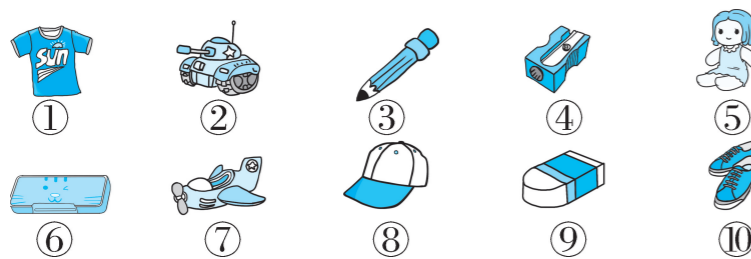


5. 下面哪组图形搭得最稳？



三、我会分。(共 22 分)

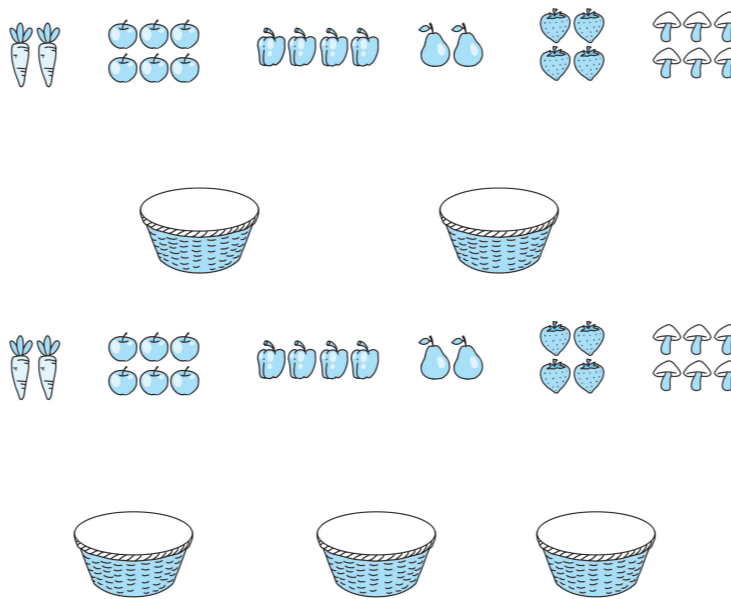
1. 先把下面的物品分一分，再把序号填在相应的横线上。(10 分)



玩具：_____ 文具：_____

服装、鞋帽：_____

2. 用不同的方法分一分，连一连。(12 分)

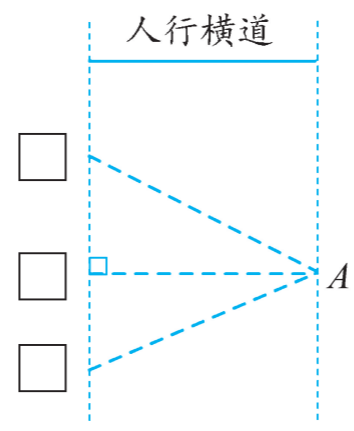


四、我会做。(共 15 分)

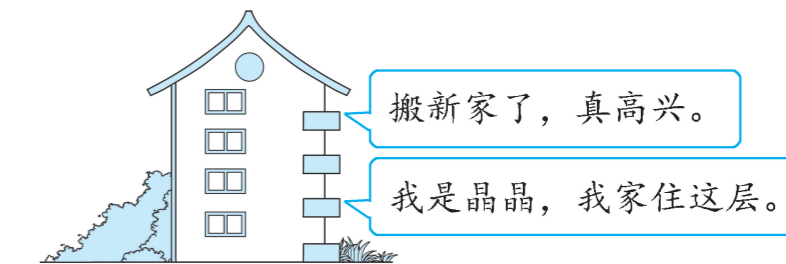
1. 新情境 交通安全在我心中，要遵守交通规则，过马路要走人行横道。

(1) 请你在下面人行道区域内画人行横道线。(画三条)(3 分)

(2) 小夏如果从点 A 出发过马路，怎样走路线最近？请在最短路线的□里画“√”。(2 分)



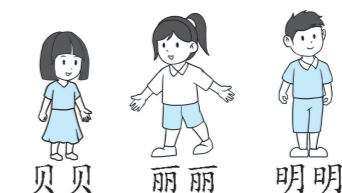
2. 宁宁家搬新家了，我们一起去看一看。



(1) 宁宁家在第()层。(2 分)

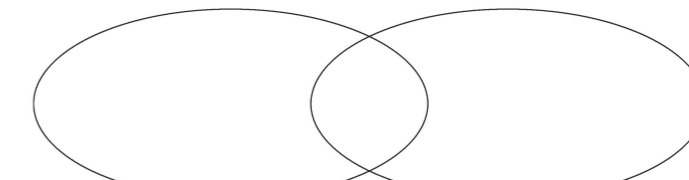
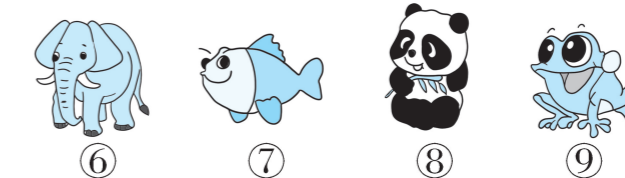
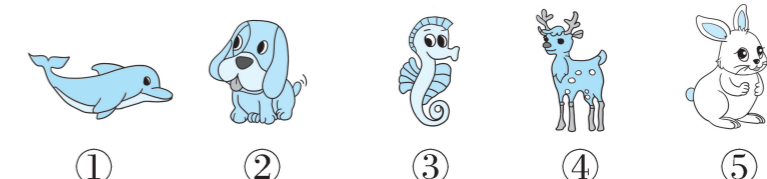
(2) 晶晶家在第()层。(2 分)

3. 推理能力 三位小朋友的年龄都比 6 岁大，比 10 岁小，且各不相同。明明最大，他今年()岁。贝贝最小，她今年()岁。丽丽今年()岁。(6 分)



附加题。(答对得 5 分，答错不扣分)

先分一分，再把序号填在相应的圈内。



生活在水里 生生活在陆地上

第一单元综合测评卷(A)

基础知识巩固与运用

(考试时间:40分钟 满分:100分)



一、我会算。(共22分)

1. 直接写出得数。(12分)

$$2+3= \quad 5-3= \quad 3-0=$$

$$4-3= \quad 2+2= \quad 1+2=$$

$$1+1= \quad 2-1= \quad 5-4=$$

$$2-0= \quad 5-5= \quad 0+3=$$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。(6分)

$$3 \bigcirc 5 \quad 5-0 \bigcirc 5 \quad 5-0 \bigcirc 5+0$$

$$4 \bigcirc 2 \quad 2 \bigcirc 2+1 \quad 3-3 \bigcirc 2+2$$

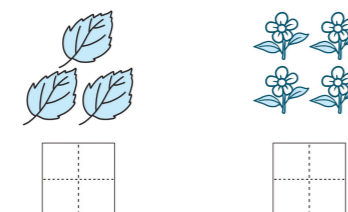
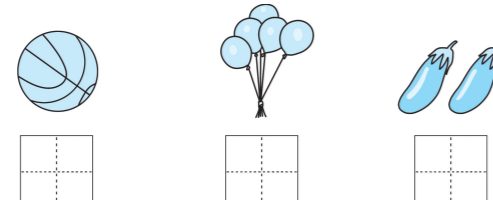
3. 在□里填合适的数。(4分)

$$5>\square+3 \quad 3<\square<5$$

$$4=\square-1 \quad 4-\square<2$$

二、我会填。(第3题4分,其余每空1分,共27分)

1. 看图写数。



(1) 在□里填合适的数。

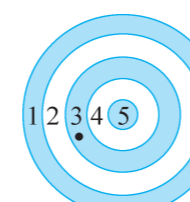
(2) 2和4这两个数,()更接近5,()更接近0。

(3) 与1相邻的两个数是()和()。

3.

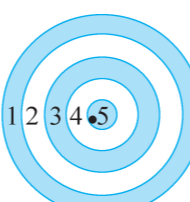
小力

先用“•”在靶中标出小力射中的环数,再排名次。



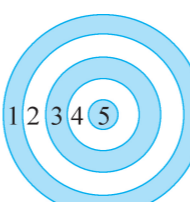
小明

第()名



小飞

第()名



小力

第()名

4. 这些草莓每人分2个,可以

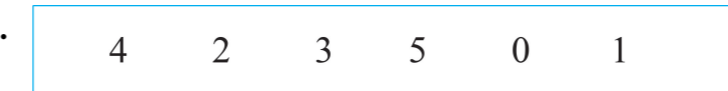
分给()个人。



5. 要使△比□少,△最多画()个。



6.

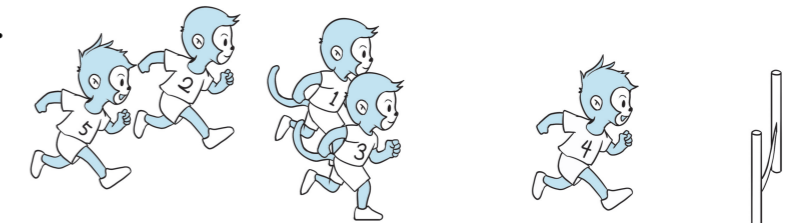


(1) 在上面的数中,最大的是(),最小的是()。

(2) 在上面的数中,比3小的数有()

个,比3大的数有()。

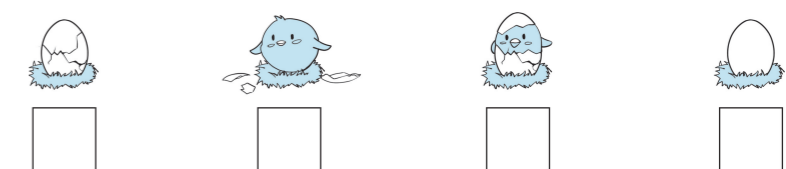
7.



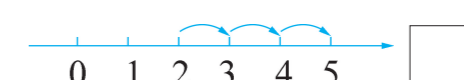
(1) 现在哪只小猴排第4? 用□框出。

(2) 圈出获得前3名的小猴。

8. 你能用学过的数表示小鸡破壳的先后顺序吗?(4分)



三、我会选。(每题2分,共12分)

1. 下面哪幅图能表示 $3+2=5$?

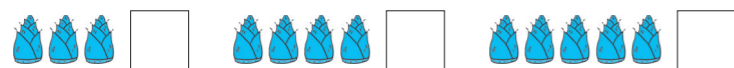
2. 在0~5中,比1大比5小的数有多少个?

4个□ 3个□ 2个□

3.



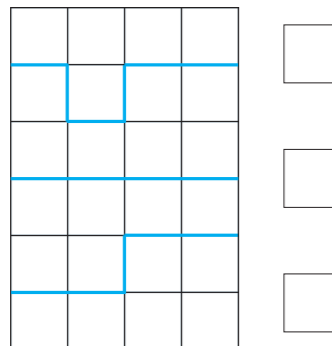
如果每只熊猫吃一根竹笋，那么挑哪一堆竹笋比较合适？



4. 妈妈要把 4 块巧克力分给芳芳和圆圆，如果两人都分到了巧克力，那么有多少种分法？

2 种 3 种 5 种

5. 下面的方格图中，最长的线是哪一条？



6. 李阿姨办公的地方在写字楼的 4 楼 5 室，记作 405 室；王叔叔办公的地方也在这栋楼，是 302 室，王叔叔在几楼办公？

2 楼 3 楼 4 楼

四、连一连。(共 12 分)

--	--	--	--	--	--

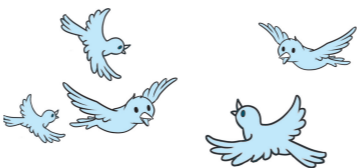
--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

五、我会做。(共 27 分)

1. 先画一画，再列式计算。(8 分)

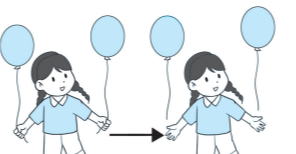
$$4 + \square = \square$$



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



$$4 - \square = \square$$



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

2. 一共有()名同学在打扫教室。(5 分)



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

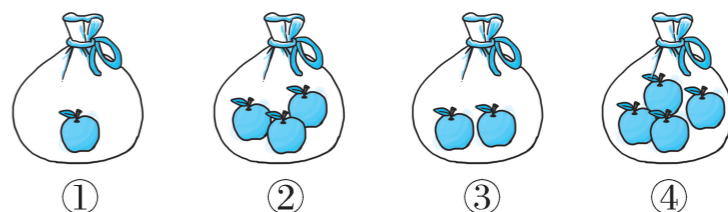
3. 每人拿走 1 个水杯后，还剩()个水杯。

先连一连，再列算式。(6 分)



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

4. 妈妈要买 5 个苹果，可以买哪两袋？请你用算式表示出来。(8 分)



可以买第()袋和第()袋。

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

也可以买第()袋和第()袋。

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

第一单元综合测评卷(B)

综合素养提升

(考试时间:40分钟 满分:100+5分)



一、我会算。(共20分)

1. 直接写出得数。(12分)

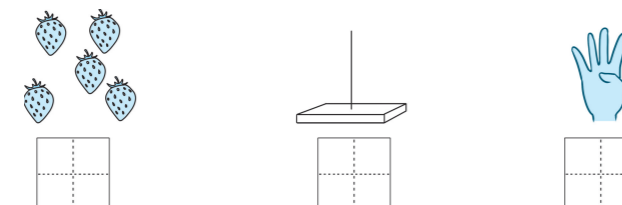
$$\begin{array}{lll} 1+4= & 5-2= & 3-3= \\ 5-3= & 0+2= & 1+3= \\ 4+1= & 3-1= & 5-4= \\ 4-0= & 5-1= & 0+1= \end{array}$$

2. 在()里填合适的数。(8分)

$$\begin{array}{lll} 1+4=(\quad)+(\quad) \\ 2+2=(\quad)-(\quad) \\ 5-3=(\quad)-(\quad) \\ 3-1=(\quad)+(\quad) \end{array}$$

二、我会填。(每空1分,共36分)

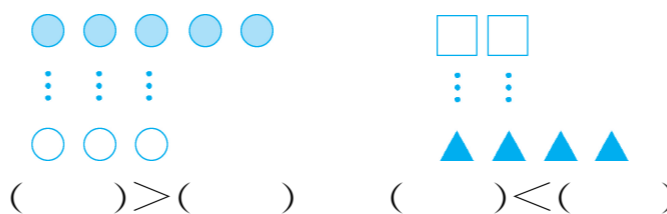
1. 看图写数。



2. 按顺序填数。

0		2		4	5
5	4		2		

3. 比一比,填一填。



(1) 在()里填合适的数。

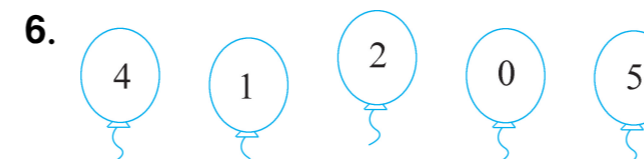
(2) 上面的数中,最大的是(),最小的是()。

(3) 比2大且比5小的数有()。



(1) 笑笑排在第(),他前面有()名同学,后面有()名同学。

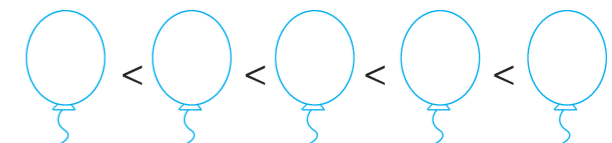
(2) 明明测完离开后,笑笑排在第()。



(1) 一共有()只气球。

(2) 从后往前数,第4只气球上的数字是(),数字“0”在第()只气球上。

(3) 按气球上数字从小到大的顺序排一排。

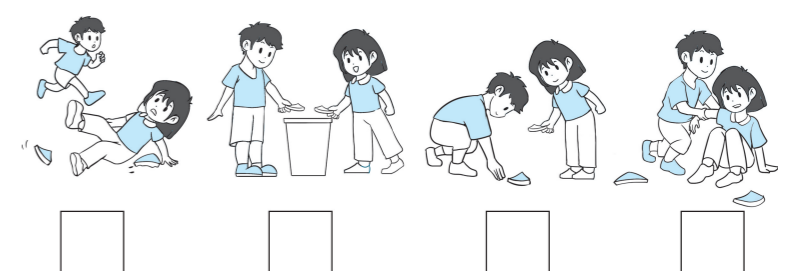


7. 小云和小飞看同一本故事书。



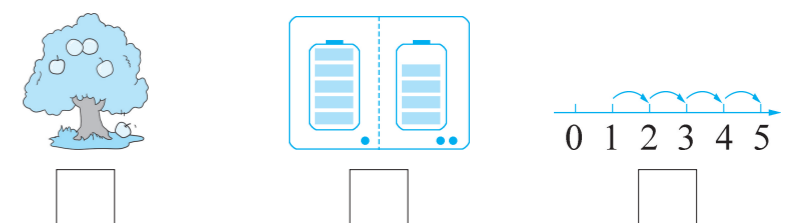
()看的页数多,比另一人多看了()页。

8. 你能用学过的数表示下面事情发生的先后顺序吗?



三、我会选。(每题2分,共10分)

1. 下面哪幅图不能用算式“5-1=4”表示?

2. $5-2>\square$,□里可以填多少?

比3大的数 □ 比3小的数 □ 3 □

3. 一个一个地数,3 后面的第 2 个数是多少?

1

5

4 和 5

4. 小红家在顶层,她家下面有 4 层,小红家所在的这栋楼一共有多少层?

3 层

4 层

5 层

5. 乐乐有 5 个苹果,明明的苹果比乐乐的苹果少,可以分成同样多的 2 份。明明可能有多少个苹果?

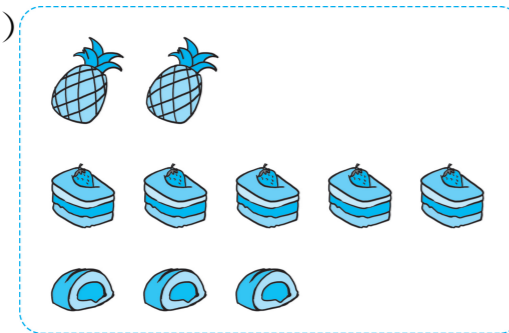
2 个苹果或 3 个苹果

3 个苹果或 4 个苹果

2 个苹果或 4 个苹果

四、我会画。(共 14 分)

1. (4 分)

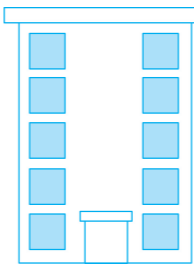


(1) 画“△”,△比 多,比 少。

(2) 画“□”,□比 多 3 个。

2. 根据提示连一连。(10 分)

可可:我家在 3 楼。



朵朵:我家在可可家上面第 2 层。

乐乐:我家在可可家楼上。

天天:我家在可可家楼下,东东家楼上。

可可

1 楼

朵朵

2 楼

乐乐

3 楼

东东

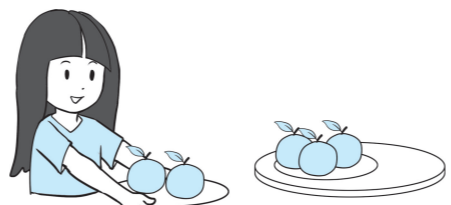
4 楼

天天

5 楼

五、我会做。(共 20 分)

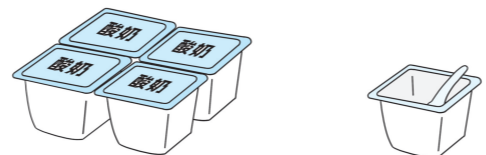
1.



一共有()个 .

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

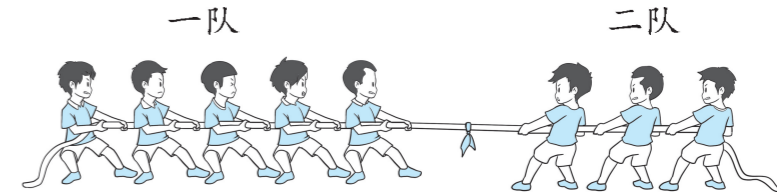
2.



还剩()盒酸奶。

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

3. 拔河比赛。



(1) 这个游戏公平吗? 在正确答案后面的 里画“√”。(2 分)

公平

不公平

(2) 怎样使这个游戏变得公平? 先填一填,再算一算。(9 分)

方法一:一队去掉()人。

$$5 \bigcirc \square = 3 \text{ (人)}$$

方法二:二队加上()人。

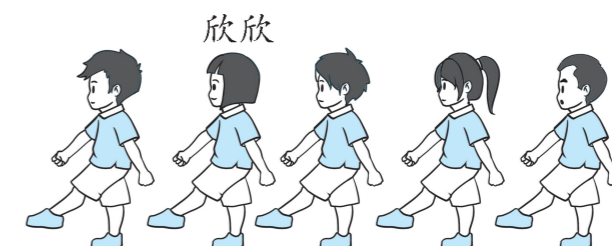
$$3 \bigcirc \square = 5 \text{ (人)}$$

方法三:从一队移()人到二队。

$$5 \bigcirc \square = 3 \bigcirc \square$$

附加题。(答对得 5 分,答错不扣分)

5 名同学走正步,欣欣排在第()。体育老师发令:“立定,向后转。”转后欣欣排在第()。



阶段综合测评卷(一)

数学游戏分享、第一单元

(考试时间:40分钟 满分:100分)



一、我会算。(每题1分,共12分)

$1+4=$

$5-2=$

$4-4=$

$4-3=$

$0+2=$

$2+3=$

$3+1=$

$5-1=$

$5-0=$

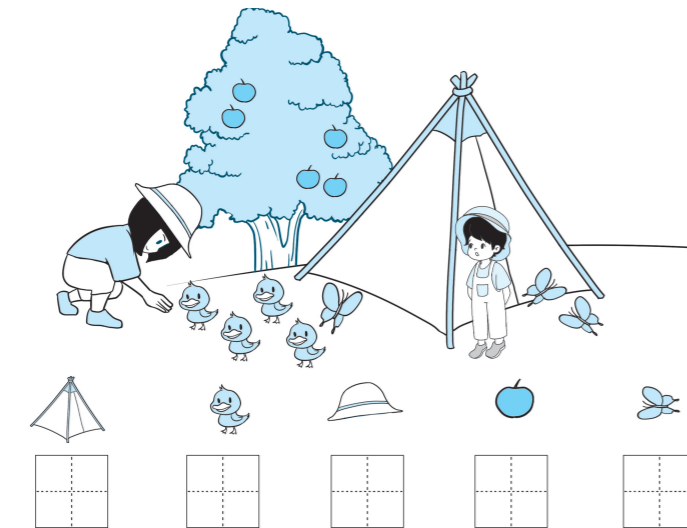
$4-2=$

$5-3=$

$1+1=$

二、我会填。(第7题5分,其余每空1分,共38分)

1. 看图写数。



2. 在○里填“>”“<”或“=”。

$3+1 \bigcirc 5-1$

$4+\star \bigcirc \star +3$

$5-2 \bigcirc 3+0$

$\triangle -4 \bigcirc \triangle -3$

$1+2 \bigcirc 2+1$

$4-\divideontimes \bigcirc 3-\divideontimes$

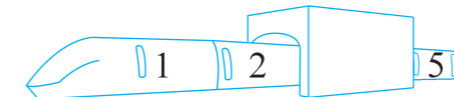
3. (1) $4+1 > \square$, □里能填的数有()个, 最大能填(), 最小填()。

(2) 把下面算式按得数从小到大排一排。

$5-0 \quad 1+1 \quad 4-4 \quad 3+1$

$(\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad)$

4. 有()节车厢在隧道里, 它们是第()节车厢和第()节车厢。



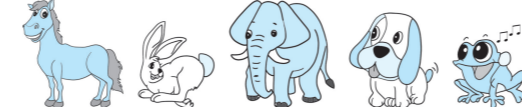
5. 一共有()层。小明家楼下有2层住户, 小明家住在第()层。



6. 每人有5个圈, 各有几个没套中?



7.



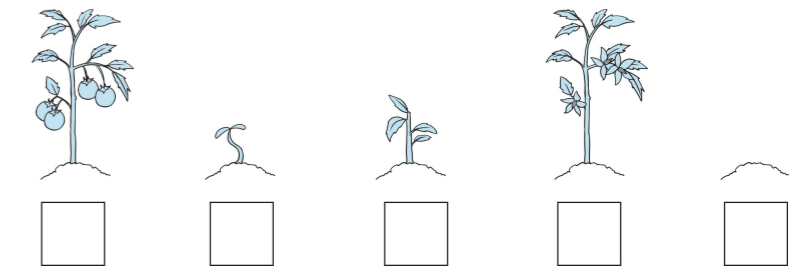
(1) 上图中一共有()只小动物。

(2) 排在第2, 排在第()。

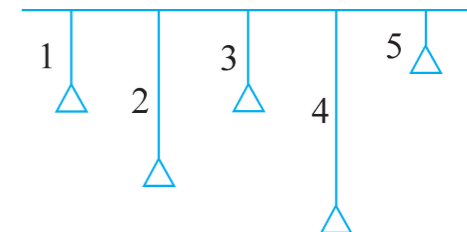
(3) 前面有()只小动物, 后面有()只小动物。

(4) 请把靠前的2只小动物圈出来。

8. 你能用学过的数表示出番茄生长的先后顺序吗?

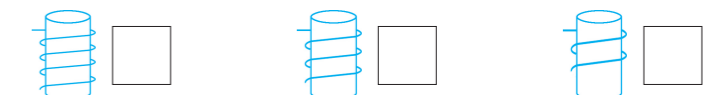


9. 如下图,()号灯挂得最高,()号灯线最长。

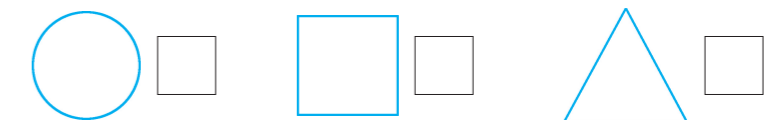


三、我会选。(每题2分,共10分)

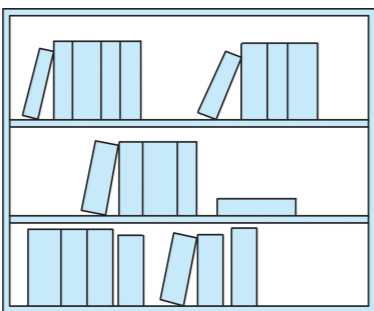
1. 下面三根绳子中,哪根绳子最长?



2. 在钉子板上不能围出的图形是哪一个?

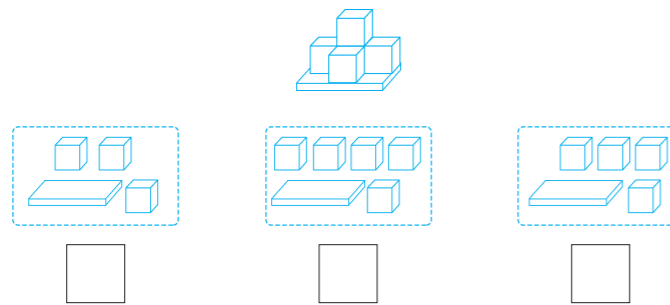


3. 一(1)班的图书角原来摆了三层,每层有数量相同的课外书,同学们借走一些课外书后,图书角还剩下这些书(如图)。哪一层被借走的课外书最少?

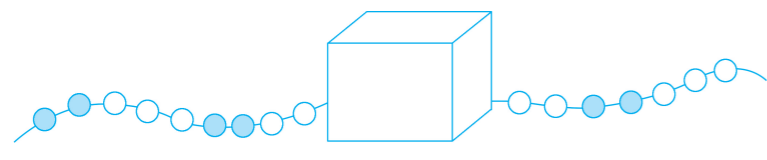


第一层 第二层 第三层

4. 下图的积木是由第几堆搭成的?



5. 下面的一串珠子是按照规律串联的。想一想,盒子里最少有多少颗珠子?

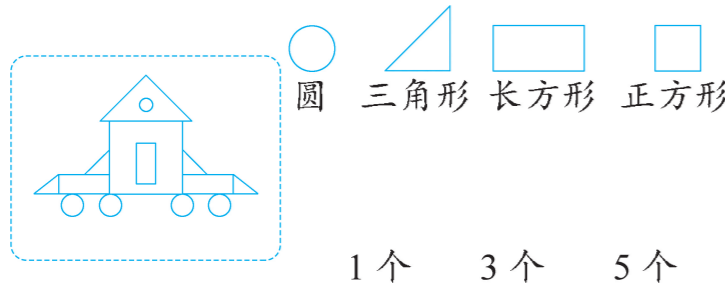


2 颗 3 颗 4 颗

四、数一数,连一连。(共 12 分)

1. 乐乐拼出了下面的图形。数一数,连一连。

(4 分)



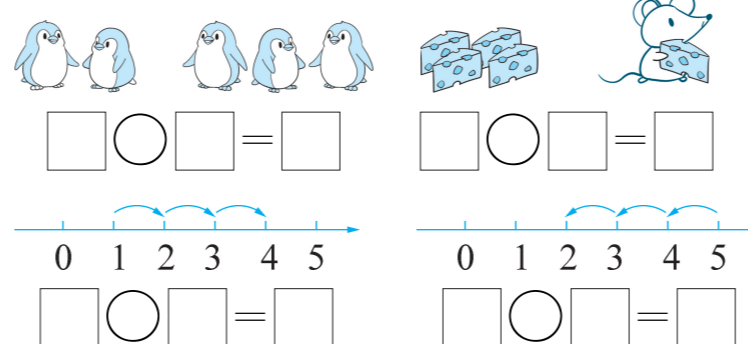
2. 乐乐正在整理书包和玩具柜,请你连一连。

(8 分)



五、我会做。(共 28 分)

1. 看图列式计算。(8 分)



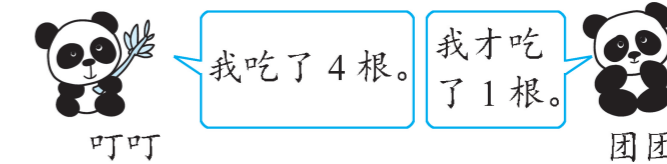
2. 用你喜欢的方式表示下面算式的含义。

(4 分)

$$4 + 1 =$$

$$5 - 3 =$$

3. 两只熊猫各分到了 5 根竹子。



(1) 两只熊猫一共吃了几根竹子? (2 分)

$$\square + \square = \square \text{ (根)}$$

(2) 叮叮剩下几根竹子? (2 分)

$$\square - \square = \square \text{ (根)}$$

(3) 团团剩下几根竹子? (2 分)

$$\square - \square = \square \text{ (根)}$$

(4) () 剩下的竹子多。 (1 分)

4. 先涂色,再算一算,没涂色的有几个?

(1) 把前面 3 个梨涂上色。(3 分)



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

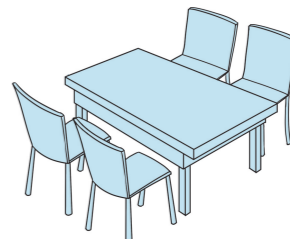
(2) 把从后面数的第 3 个梨涂上色。(3 分)



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

5. 小雨和爸爸妈妈一起吃饭,每人坐一把椅子,够坐吗? 在正确答案的

□ 里画“√”。(3 分)



够 不够

期中综合测评卷(一)

考前模拟冲刺

(考试时间:40分钟 满分:100+5分)



一、我会算。(共30分)

1. 直接写出得数。(12分)

$$\begin{array}{lll} 3+2= & 7-0= & 4-3+3= \\ 9-4= & 3+6= & 2+3+4= \\ 1+6= & 6-5= & 8-4-4= \\ 8-7= & 3-3= & 8+0-3= \end{array}$$

2. 在○里填“>”“<”或“=”。(6分)

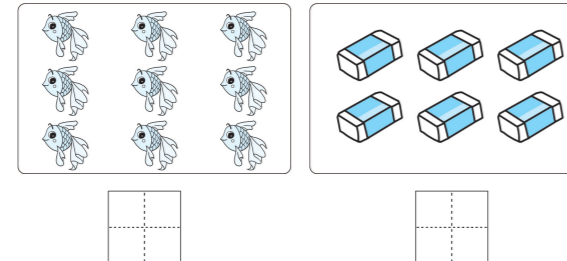
$$\begin{array}{lll} 9 \bigcirc 8 & 7-6 \bigcirc 7 & 6-0 \bigcirc 2+3 \\ 0 \bigcirc 1 & 5 \bigcirc 2+3 & 5-2 \bigcirc 1+1 \end{array}$$

3. 在□里填合适的数。(12分)

$$\begin{array}{l} (1) 6 \xrightarrow{-2} \square \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{+1} \square \\ (2) 4 \xrightarrow{+1} \square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{-3} \square \\ (3) 9 \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+4} \square \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{+5} \square \end{array}$$

二、我会填。(第2题4分,其余每空1分,共20分)

1. 看图写数。



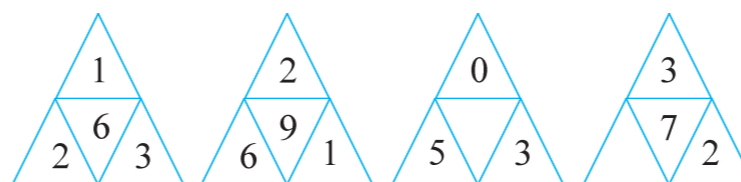
2. 不计算,在得数大的算式后面画“√”。

$$\left\{ \begin{array}{l} 3+3 \boxed{} \\ 3+1 \boxed{} \end{array} \right. \quad \left\{ \begin{array}{l} 5+4 \boxed{} \\ 5+2 \boxed{} \end{array} \right.$$

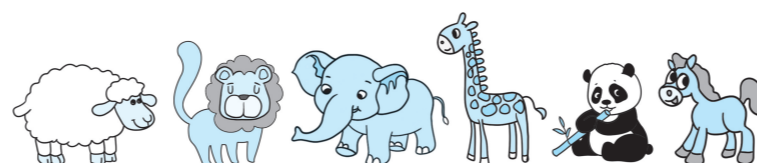
$$\left\{ \begin{array}{l} 6-5 \boxed{} \\ 6-0 \boxed{} \end{array} \right. \quad \left\{ \begin{array}{l} 9-6 \boxed{} \\ 7-6 \boxed{} \end{array} \right.$$

3. 把8本书分给明明和乐乐,一共有()种不同的分法。他们两人(可能 不可能)分得同样多的书。

4. 按规律填数。



5. 填一填。



(1) 从左往右数,长颈鹿排在第();从右往左数,熊猫排在第()。

(2) 在这幅图中,从左数起,把第2个小动物圈出来,再把右边的3个小动物圈出来。(2分)

6. 丽丽把4根短绳连接在一起,一共打了()个结。军军照这样打了8个结,连接了()根短绳。

7. $\triangle + \triangle + \triangle = 9$

$\bigcirc - \triangle = 4$

$\square + \triangle = 8$

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

8. 体育课上,同学们排成一队。小刚的前面有3人,后面有4人。这队一共有()人。

三、我会选。(每题2分,共10分)

1. 下面哪道算式的得数最小?

$8+0 \boxed{} \quad 8-0 \boxed{} \quad 8-8 \boxed{}$

2. 下面哪个问题可以用“4+2”解决?

第一小组有4名学生,男生有2人,女生有几人?

有4支铅笔,拿走2支,还剩多少支?

原来有4个苹果,又买来2个,现在一共有多少个苹果?

3. 一盒饼干有9块,丽丽吃了1块,丽丽的朋友们吃了7块。他们一共吃了多少块饼干?

$$1 \text{块 } \boxed{} \quad 7 \text{块 } \boxed{} \quad 8 \text{块 } \boxed{}$$



上面的手势分别表示 1、2、…、9。那么
— 的得数是多少？

3 □ 4 □ 2 □

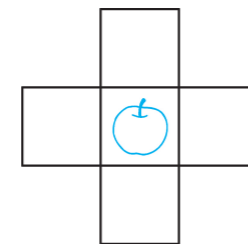
5. 书架上有 9 本书，乐乐拿走了从右数起的第 2 本，书架上还剩多少本书？

8 本 □ 7 本 □ 6 本 □

四、我会画。(共 12 分)

1. 按要求画一画。(8 分)

(1) 在苹果的上面画“△”。

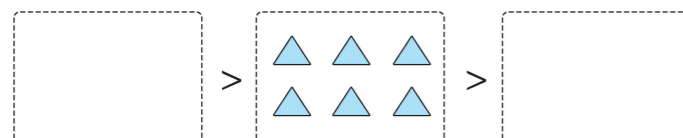


(2) 在苹果的下面画“☆”。

(3) 在苹果的右边画“○”。

(4) 在苹果的左边画“□”。

2. 左边的框里可以画几个△？右边呢？画一画。(4 分)

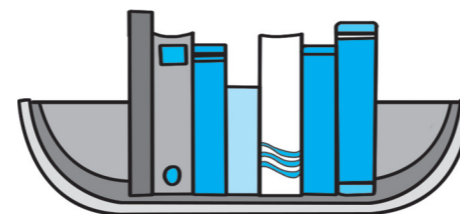


五、我会做。(共 28 分)

1. 填表。(6 分)

名称			
原有	9 辆	()条	8 架
卖出	6 辆	5 条	()架
还剩	()辆	2 条	3 架

2. 书架上一共有 7 本书，丽丽借走了 2 本，还剩多少本？(4 分)



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

3. 下图是欢欢用 / 摆的两个图案。他一共用了多少根 / ?(4 分)



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

4. 小丽和小芳一共买了多少支铅笔？(5 分)



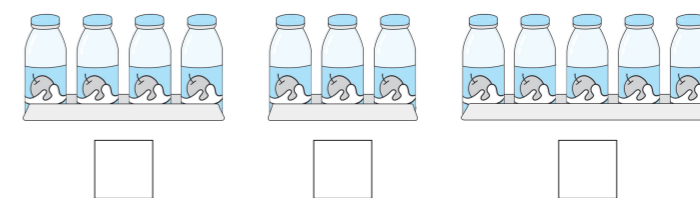
我买了 4 支铅笔。



我买的铅笔和你同样多。

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

5. 超市有下面 3 组苹果汁，小云准备购买其中的 2 组。



(1) 小云最多能买多少瓶苹果汁？(3 分)

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

(2) 小云最少能买多少瓶苹果汁？(3 分)

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

(3) 小伟和另外 7 个小朋友要来小云家做客。每人分一瓶苹果汁，小云买哪 2 组比较合适？在上图中的 □ 里画“√”。(3 分)

附加题。(答对得 5 分，答错不扣分)

你能从 0、1、2、3、4、5、6、7、8 这九个数中删去一个数，把剩下的八个数填在下面的 □ 里，使等式成立吗？

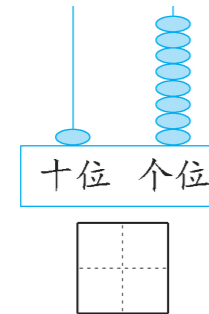
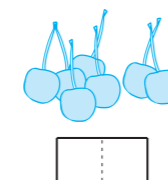
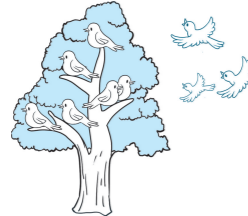
$$\square + \square = \square + \square = \square + \square = \square + \square$$

数的认识

(考试时间:40分钟 满分:100分)



一、我会写。(共8分)



二、我会填。(每空1分,共39分)

1. 先把数线图中缺少的数补充完整,再填一填。



- (1) 上面所填的数中,最大的数是(),比它大1的数是()。
- (2) 在上面这些数中,与15相邻的两个数是()和()。

- (3) 11和19这两个数中,与13更接近的数是(),与16更接近的数是()。

2. 传统文化 十二生肖,又叫属相,由十二种动物组成。其中“十二”这个数写作(),是由()个十和()个一组成的。
3. 比15大、比17小的数是(),这个数由()个一组成。

4. 在○里填“>”“<”或“=”。

$$9 \bigcirc 10$$

$$15 \bigcirc 16$$

$$19 \bigcirc 9$$

$$1\text{个十} \bigcirc 9\text{个一}$$

$$11 \bigcirc 2$$

$$1 \bigcirc 0$$

$$13 \bigcirc 14$$

$$1\text{个十和2个一} \bigcirc 12\text{个一}$$

5. 按规律填数。

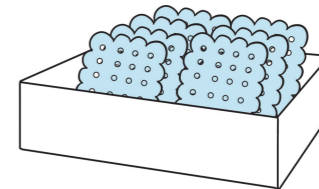
$$(1) 3, 4, (\quad), (\quad), 7, (\quad).$$

$$(2) 3, 5, (\quad), (\quad), 11, (\quad).$$

$$(3) 18, (\quad), 14, (\quad), 10, 8, (\quad).$$

6. 个位上的数字是9,十位上的数字是1,这个数是();比13大、比16小的单数是()。

7. 如下图,盒子里有()块饼干,每个小朋友发2块,够发给()个小朋友。



8. 每人有()双手,()根手指头。

三、我会选。(第3题6分,其余每题3分,共18分)

1. 平平有18颗糖果,丽丽的糖果比他多,丽丽可能有多少颗糖果?

 2 19 16

2. 一个两位数,个位上的数字比十位上的数字大4,这个数可能是多少?

 13 14 15

3. 我排第15。 我排最后。



- (1) 小动物们排成一队进房子,已经进去了多少只?

 13 14 15

- (2) 一共有多少只小动物?

 16 18 19

4. 生活情境 张明、李华和王力三人住在同一栋楼，张明家的楼层最低，住在 8 楼，王力家在顶楼，住在第 17 层，李华可能住在多少层？

6 □ 12 □ 18 □

5. 生活情境 李医生从 1 号病人开始治疗，上午一共看了 13 个病人，下午该从多少号病人开始治疗？

13 □ 14 □ 15 □

四、我会画。(共 35 分)

1. 想一想，画一画。(6 分)

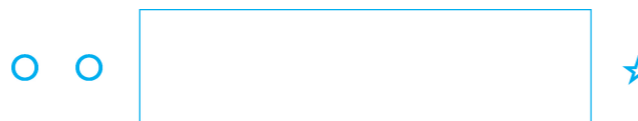
(1) > >
 (2) < <

2. 按要求画一画。(8 分)

(1) 画满 10 个。

(2) 画□，比○多 4 个。

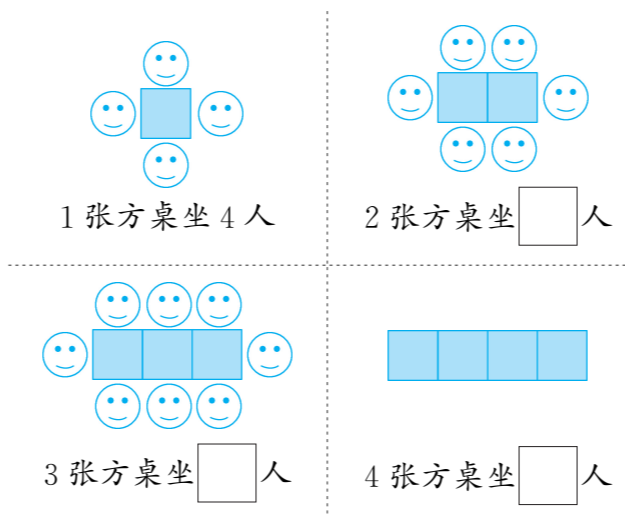
(3) 画□，从左往右数，★排第 9 个。



(4) 画△，从右往左数，■排在第 5 个。

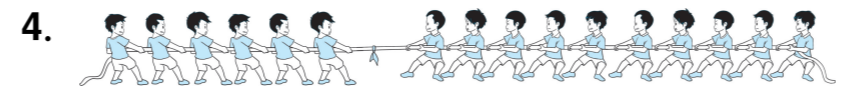


3. 推理意识 找规律，填一填。(8 分)



(1) 数一数，填出□中的数。

(2) 每多加一个方桌就多坐()人。



(1) 比一比。(2 分)



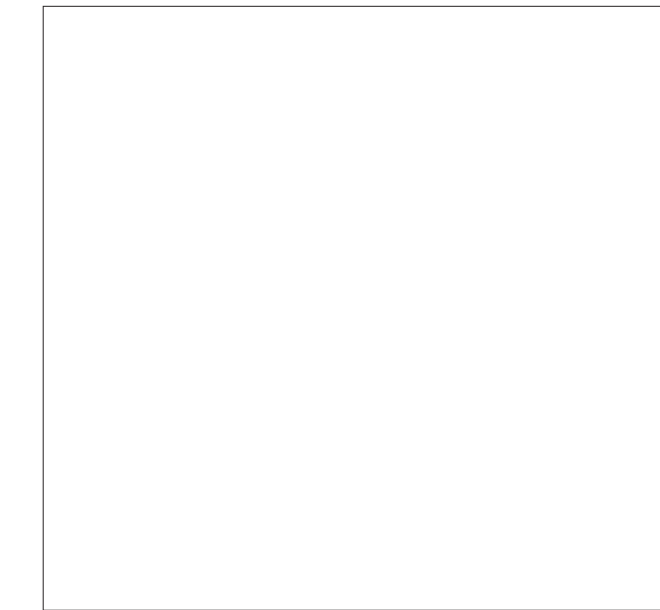
(2) 圈一圈。(4 分)

你觉得哪边的会赢？(左 右)

这个游戏公平吗？(公平 不公平)

(3) 要想让游戏变得公平，可以怎样做？

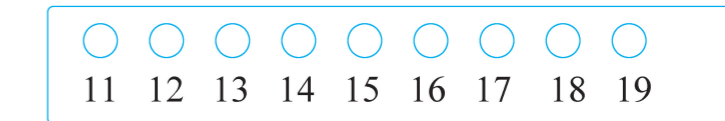
将你的想法画出来。(3 分)



5. 有一个密码锁，锁上有一排按钮和数字，已

经按下了 4 个按钮。你能找到规律，把下

一个该按下去的按钮涂上颜色吗？(4 分)



常考易错点梳理

考前知识巩固



数的认识

易错点 1 混淆几和第几

19 13 5 9 16 2 18 10

- (1) 从右边数起, 第 2 个数是(), 第 5 个数是()。
- (2) 上面的数中, 比 10 大的数有()个。
- (3) 把上面这些数按从大到小的顺序排列: _____。

易错点 2 对数位理解不透彻

用 8 颗珠子在计数器上拨 19 以内的数, 最小是几? 最大呢? 画一画, 再写一写。



易错点 3 未能按要求正确数数

1. 从 1 开始, 两个两个地数, 15 后面的一个数是几?

16 17 18

2. 把 0~9 按从小到大的顺序排列, 从 0 开始数,

第 8 个数是()。

7 8 9

易错点 4 数感模糊

选数填空。(每个数只能用一次)

18 6 12 7 4

成成上一年级, 今年()岁, 过了春节她就()岁了。弟弟今年()岁, 刚上幼儿园。每天早晨, 成成都坐着妈妈的电瓶车去上学, 路上大约要用()分钟。今天, 成成走进教室, 发现已经来了 17 个小朋友了, 成成是第()个到教室的。

数的运算与数量关系

易错点 5 未掌握求算式中的未知数

$$1. 6+3=\square+7 \quad 4+1=\square-3$$

$$\square-2=5+1 \quad 3+4=\square+2$$

$$5+5=\square-5 \quad \square-3=7-1$$

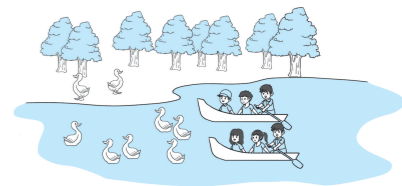
$$2. 4+\square<9, \square \text{ 里最大填 } (\quad), 7-\square<3,$$

\square 里最小填()。

易错点 6 未能理解算式含义

1. 观察下图, 能用算式“8-2”解决的问题是哪个?

河里有几只鸭子



岸边共有几棵树

一共有多少个人

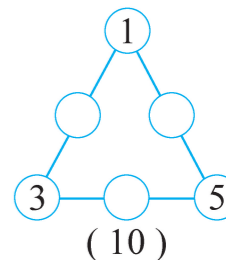
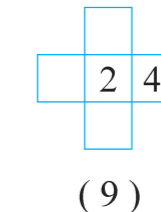
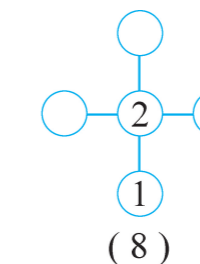
- 2.

按大小分: $\square + \square = 10$

按形状分: $\square + \square + \square = 10$

易错点 7 加减运算

填数, 使每条线上的 3 个数相加的得数等于()里的数。



易错点 8 未能正确找准规律

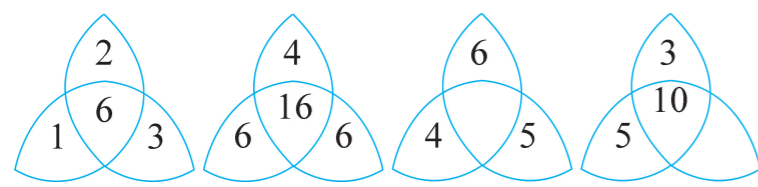
1. 找规律填数。

5 7 2

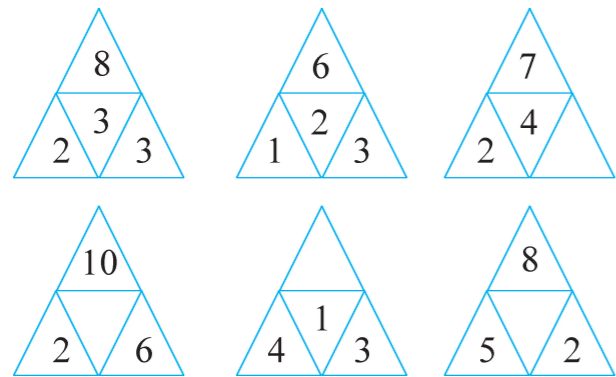
6 16 10

3 10

4 12



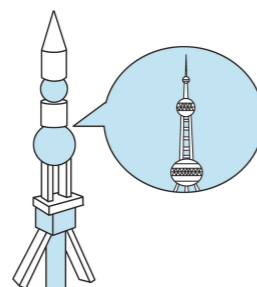
2. 找规律,填一填。



图形与位置

易错点 9 不能数清图形的拼搭中的图形个数

1. 小朋友们将一些积木粘在一起,搭建了一个东方明珠模型,这个模型中长方体有()个,正方体有()个,圆柱有()个,球有()个。

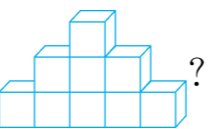


2.

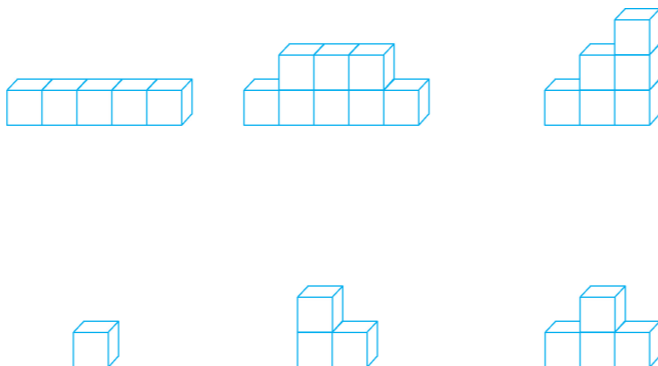
	正方体()个	圆柱()个
	长方体()个	球()个

易错点 10 未掌握立体图形的拆分

1. 哪两堆积木拼在一起,可以拼成? 用



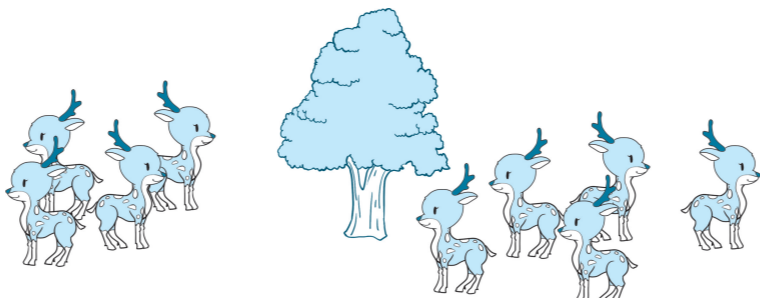
线连起来。



探索与实践

易错点 11 不能正确选择信息解决问题

要想求出一共有多少只梅花鹿,需要哪些信息?



- ① 树的左边有 4 只梅花鹿
- ② 树上有 3 只鸟
- ③ 树下有 6 朵蘑菇
- ④ 树的右边有 5 只梅花鹿

需要的信息有: _____ (填序号)。

列算式: $\square + \square = \square$ (只)

易错点 12 最多、最少问题

1. 小红买了两瓶花,她最多能买多少朵花? 最少能买多少朵花?



$$\text{最多: } \square + \square = \square \text{ (朵)}$$

$$\text{最少: } \square + \square = \square \text{ (朵)}$$

2. 白球和黑球一共有 18 个。



(1) 黑球最少有多少个?

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

(2) 白球最多有多少个?

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

常考易错点测评卷

考前提优

(考试时间:40分钟 满分:100分)

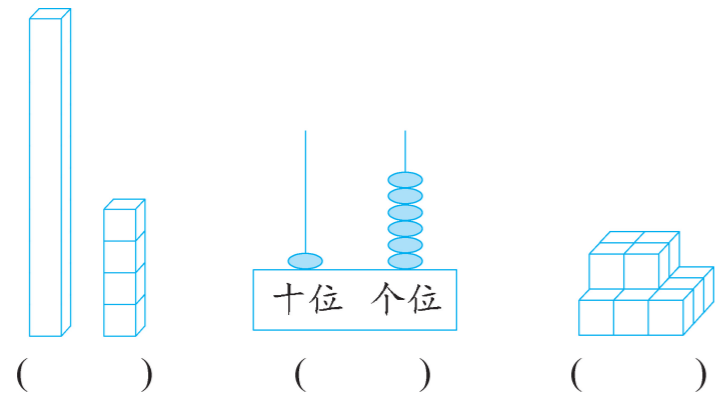


一、我会算。(共16分)

$$\begin{array}{cccc} 3+5= & 15-3= & 13+4= & 2+10+3= \\ 9-5= & 10-3= & 16-6= & 15+2-5= \\ 8-6= & 12+7= & 2+5= & 19-9-2= \\ 0+9= & 2+8= & 6-3= & 4+2+4= \end{array}$$

二、我会填。(每空1分,共40分)

1. 填一填。

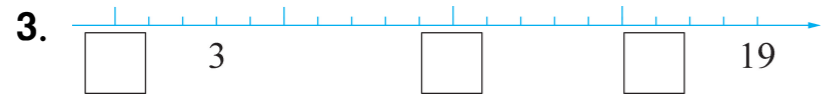


2. 在□里填合适的数。

$$3+\square=13 \quad \square+5<10$$

$$5+5-\square=7 \quad \square-3=12$$

$$\square+11>17 \quad 2+4+\square=18$$



(1) 在□里填合适的数。

- (2) 比16大且比19小的数有()个。
- (3) 13里面有()个十和()个一,与它相邻的两个数是()和()。
- (4) 8和14这两个数中,()更接近10,()更接近16。
4. 一袋牛奶糖有16颗,乐乐昨天吃了4颗,今天吃了5颗,现在这袋牛奶糖比原来少了()颗。
- 5.
- 一共有()只手套,其中左手手套有()只,右手手套有()只,这些手套可供()个小朋友同时戴(两只手都要戴)。

6. 学科融合 写拼音。

b p m f d t n l g k h

- (1) 上面一共有()个字母。
- (2) 从右数起,“n”排在第()个;从左数起,“d”排在第()个。
- (3) 从右数起,圈出前3个字母。

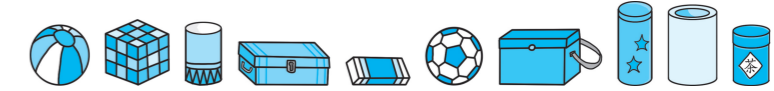
7. 阳光小学科技社团的19名学生排队进场,参观“神舟”载人飞船模型展。从前面数,美美排在第5,华华排在第15,美美和华华之间有()人,华华后面有()人。

8. 符号意识 下面的图形各代表几?

$$\star + \bigcirc = 8 \quad \triangle + \star + \bigcirc = 10 \quad \bigcirc - \triangle = 1$$

$$\bigcirc = (\quad) \quad \triangle = (\quad) \quad \star = (\quad)$$

9. 生活中的物品。



- (1) 一共有()个物品,其中球有()个,正方体有()个,长方体有()个,圆柱有()个。

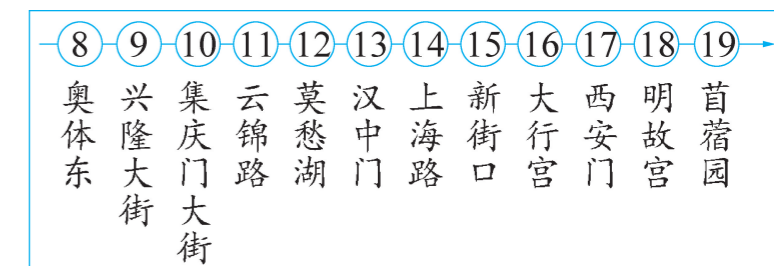
- (2) 在的()边(填“左”或“右”),它们之间有()个物品。

三、我会选。(每题2分,共10分)

1. 几个小朋友一起比赛投篮,第一名投中18个,第三名投中15个,那么第二名不可能投中多少个?

16个 17个 19个

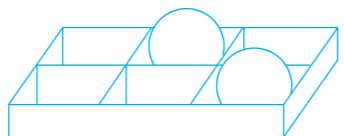
2. 妈妈每天坐地铁上班,从莫愁湖站上车,中间停了5站,她是哪一站下车的?



西安门 明故宫 首蓿园

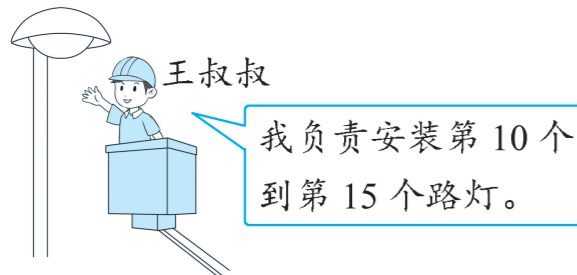
3. 格子里还能放几个球?

列式正确的是哪个?



$$6+2 \boxed{\quad} \quad 1+1 \boxed{\quad} \quad 6-2 \boxed{\quad}$$

4. 王叔叔负责安装多少个路灯?



$$5 \text{ 个 } \boxed{\quad} \quad 6 \text{ 个 } \boxed{\quad} \quad 7 \text{ 个 } \boxed{\quad}$$

5. 天天买了 9 支铅笔, 笑笑买的比天天多, 乐乐买的比天天少, 笑笑和天天最少一共买了多少支铅笔?

$$17 \text{ 支 } \boxed{\quad} \quad 18 \text{ 支 } \boxed{\quad} \quad 19 \text{ 支 } \boxed{\quad}$$

四、我会画。(共 10 分)

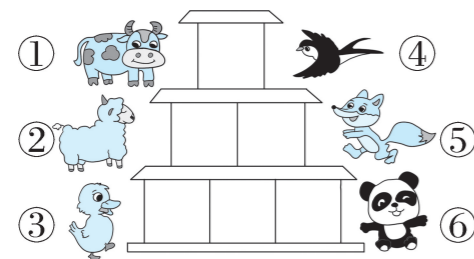
1. 帮小动物找家, 将小动物的序号填在房子的相应位置。(6 分)

小燕子住在最高层;

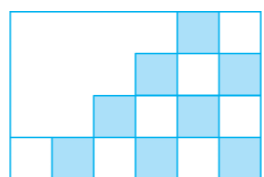
小狐狸住在小燕子的下面;

大熊猫住在小狐狸的左边;

小羊住在最下层, 它左边住的是小鸭, 右边住的是小牛。



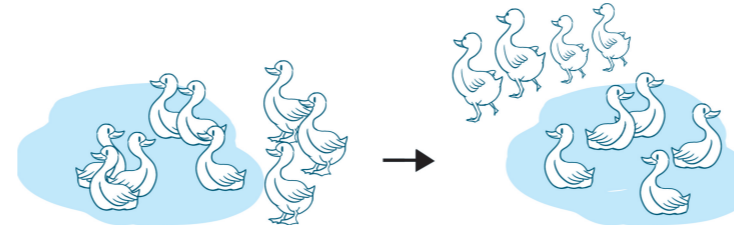
2. 如图, 找规律先画一画, 再数一数。(4 分)



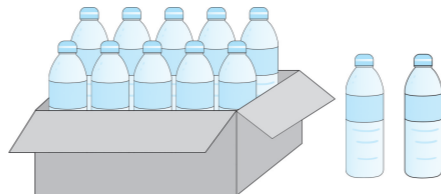
还需要()块□和()块■。

五、我会做。(共 24 分)

1. (常州市溧阳期末)看图列式计算。(每小题 3 分, 共 6 分)



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



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

2. 选择合适的条件和问题并解答。(6 分)

- ① 体育室有排球和足球一共 9 个。
- ② 其中足球有 6 个。
- ③ 借出去 5 个。
- ④ 还剩多少个?
- ⑤ 排球有多少个?

选择的条件是()和()。

问题是()。(填序号)

解答:

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

3. 小红看一本童话书, 第一天从第 3 页看到第 10 页, 第二天从第 11 页开始看。

(1) 她第一天看了多少页? (3 分)

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

(2) 第二天看到多少页就和第一天看的同样多? (3 分)

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

4. 学校有一个圆形花坛, 花坛的周围放了 9 盆菊花, 一年级小朋友又在每两盆相邻的菊花中间放了一盆月季花, 月季花需要几盆呢? 请你先画一画, 再解答。(6 分)

画一画:

解答:

常考重难点梳理

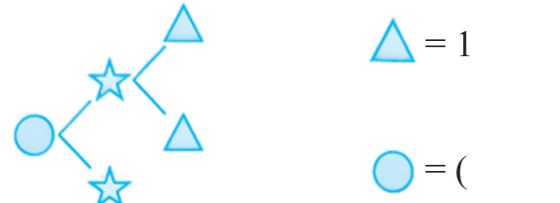
考前知识巩固



数的认识

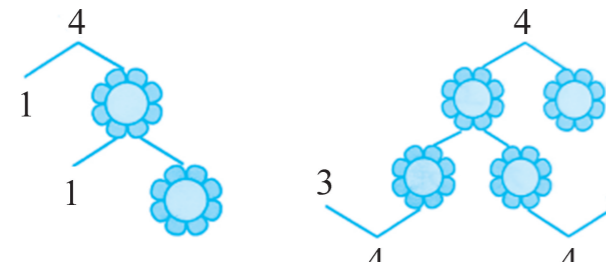
重难点 1 运用推理解决数的组成问题

1.



2.

在 里填合适的数字。



3. 猜数游戏。

我是 18 前面的第 2 个数。()

我在 10 和 19 之间，在计数器上表示要用 6 颗珠子。()

我个位和十位上的数字相同，我比 19 小。()

重难点 2 运用数序知识解决问题

妈妈聊天时常用的表情如下。



(1) 一共有()个表情。

(2) 从左边数, 排第(); 从右边数, 排第()的是 。

(3) 左边有()个表情, 右边有()个表情。

数的运算与数量关系

重难点 3 巧填等式

1. 你能从 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 这九个数中删去一个, 把剩下的八个数填在方框里, 使等式成立吗?

$$\square + \square = \square + \square = \square + \square = \square + \square$$

$$\square + \square = \square + \square = \square + \square = \square + \square$$

2. 把 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 这十个数填在方框里, 使等式成立(每个数只能用一次)。

$$\square - \square = \square - \square = \square - \square = \square - \square \\ = \square - \square$$

重难点 4 找隐含条件解决问题

1. 爸爸、妈妈和乐乐都在家, 家里来了 6 位客人, 妈妈要准备()双筷子。

2. 山羊妈妈带着 10 个孩子过河, 有 4 只山羊过了

河, 还剩()只山羊没有过河。

3. 8 个人玩“老鹰捉小鸡”的游戏, 已经捉住 4 只“小鸡”, 还有()只“小鸡”没有捉到。

重难点 5 同样多问题

1. 芳芳折了 4 朵花, 明明还没开始折。芳芳给明明()朵花后, 两人的花就同样多。

我用算式来表示: $4 - \square = 0 + \square$ 我会填: (\square 里的数相同)

$$2 + \square = 4 - \square$$

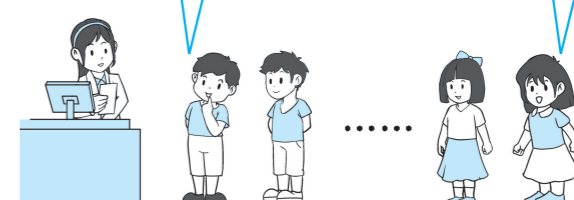
2. 小海和小江共有 12 支铅笔, 小海比小江多 2 支, 两人各有几支铅笔?

重难点 6 排队问题

1. (温州市瑞安期末)画一画, 填一填。

我排第 15, 该我结账了。

我排第 19。



画一画：



我知道：第 15 人和第 19 人之间有()人。

2. 填一填。

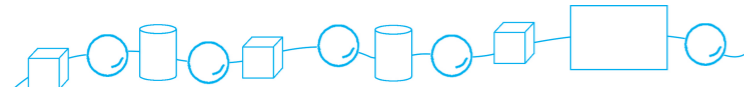
(1) 从左边数和从右边数，乐乐都排在第 4，这一排有()人。

(2) 4 个男生排成一排，每两个男生之间又加进来一个女生，这一排一共有()人。

(3) 天天和 6 个小朋友排队，从前面数，天天排第 4，天天后面有()人。

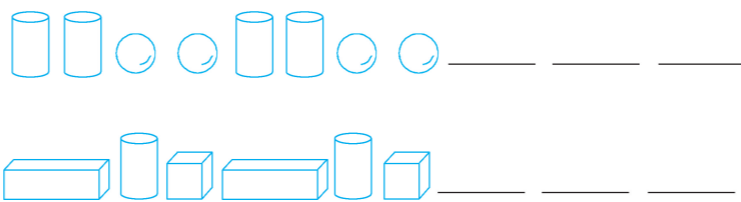
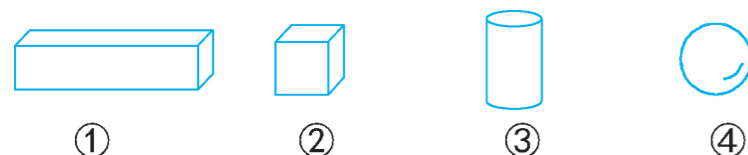
图形与位置

重难点 7 找规律



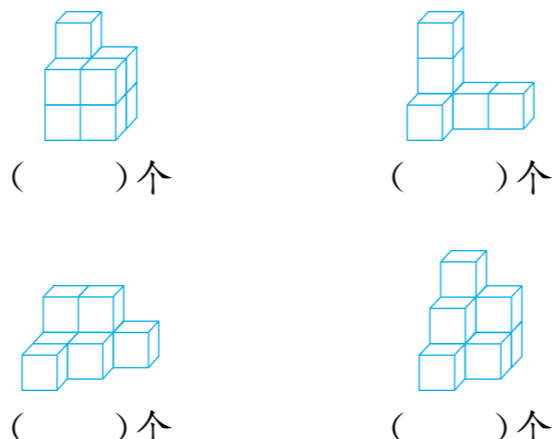
1. 按照规律排下去，被挡住的两个图形分别是()和()。

2. 找规律，填一填。(填序号)



重难点 8 按要求补充正方体个数

1. 空间观念 数一数，下面的物体由几个小正方体搭成。



2. 要拼成一个如右图的大正方体，下面的图形分别需要添加几个同样的小正方体？



探索与实践

重难点 9 简单的间隔排列

1. 小丁家住在六楼，他从一楼到二楼需要 2 分钟，那么他从一楼到六楼需要多少分钟？

2. 一条马路的一侧相邻两棵树之间有一盏路灯，

小华数了数，一共有 6 盏路灯，那么这条马路一侧种了多少棵树？

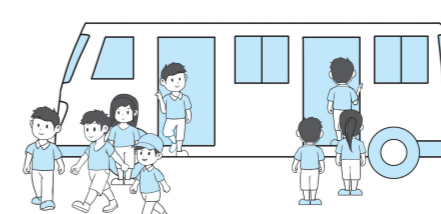
画一画：



有 6 盏路灯，也就是树之间一共有()个间隔，数一数，一共种了()棵树。

重难点 10 倒推问题

1. 根据下图中所给出的条件，你能知道公交车上原来有多少名乘客吗？



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

2. 乐乐送给阳阳 2 个苹果后，还比阳阳多 2 个，阳阳现在有 8 个苹果。那么乐乐原来有几个苹果？两人一共有多少个苹果？

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

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

常考重难点测评卷

考前提优

(考试时间:40分钟 满分:100分)



一、我会算。(共16分)

$$2+10= \quad 6+3= \quad 8+0= \quad 7-3+5=$$

$$18-6= \quad 13-3= \quad 9-5= \quad 2+8+6=$$

$$11+6= \quad 17-4= \quad 6+11= \quad 10-3-7=$$

$$12-2= \quad 3+3= \quad 3+5= \quad 18-8-1=$$

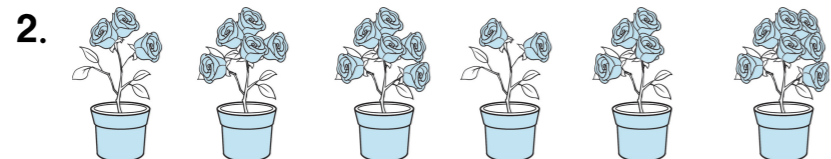
二、我会填。(每空1分,共34分)

1. 填一填。

(1) 一个一个地数,14前面一个数是(),后面一个数是(),后面第4个数是()。

(2) 17里面有()个一和()个十,它在()和()的中间。

(3) 一个两位数,十位上是1,个位上是5,这个数是(),它去掉()个一就是1个十。



(1) 若第1盆有7朵花,则第5盆有()朵花。

(2) 有2朵花的是从左数起第()盆,

它右边的一盆有()朵花。

(3) 从左数起,第()盆和第()盆合起来是10朵花。

3. 小军和小丽在计数器上玩拨珠游戏,他们都用6颗珠表示一个数。小军拨出的数比10小,是();小丽拨出的数比10大、比19小,是()。

4. 体育课上,陈老师让10名学生排成一队从左往右开始报数,其中男生报的数是1,3,7。

(1) 左起第1个女生排第()个,第2个女生排第()个。

(2) 左起第3个女生的左边有()人,右边有()人。

5. 数一数,有几个小正方体?



()个



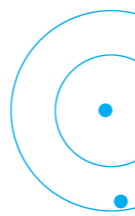
()个



()个

6. (1) 如果图①、图②分别表示12、15,那么

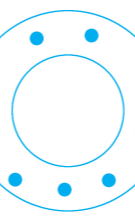
图③表示()。



①



②



③

(2) 两位数“11”中,左边的“1”表示1个(),右边的“1”表示1个()。

7. 推理意识

① ○○可以换一个♡。

② ☆☆☆可以换一个♡。

③ ❀❀可以换一个♂。

○○○○○○○○可以换()个♡;

☆○○☆○○☆可以换()个♡;

☆○☆○○☆○○○可以换()个♂。

8. 新情境 某校实行人脸识别进出校园,某班同学按学号排成一排,从1号开始进行人脸录入。

我的学号是14号,我前面的都完成人脸录入了。



(1) 苏苏是从左边数的第5个,她的学号是()号;从右边数,学号是15号的排第()个。

(2) 乐乐的学号是由1个十和7个一组成的,图中她的前面排着()人,后面排着()人。

(3) 已经完成人脸录入的有()人。

三、我会选。(每题2分,共10分)

1. 小明和小力合买一些橡皮,正好两人分得

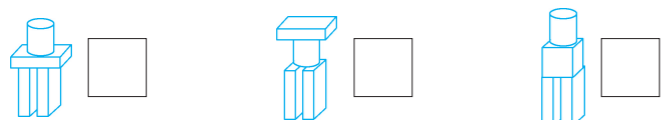
的块数同样多,他们可能一共买了多少块橡皮?

17块 18块 19块

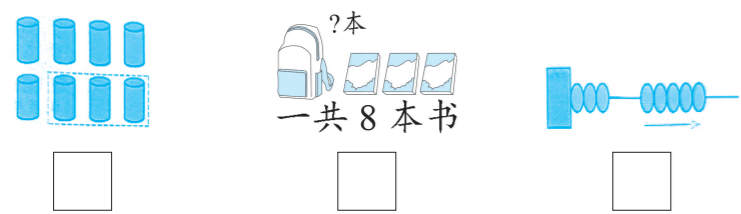
2. (南通市海安期末)10个小朋友相约去操场踢足球,小明和他的5个好朋友已经到了,还有几个小朋友没有到?

6个 5个 4个

3. 在两个长方体的上面放一个长方体,再在上面放一个圆柱,下面哪种摆法是正确的?



4. 下面三幅图,和“▲▲▲▲▲▲▲▲”表示的意思不同的是哪一幅?



5. 胶片相机是一种老式相机,需要将拍摄的底片冲洗成照片。若如右图这样晾照片,则晾7张照片需要几个夹子?

6个 7个 8个

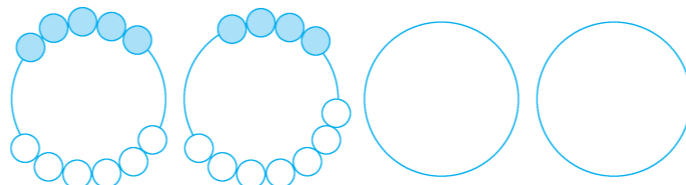
四、我会想。(共12分)

1. 下面左边计数器上的数是(),它再添

上5个一是(),把这个数在下面右边的计数器上画一画。(4分)

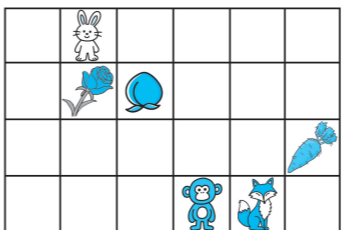


2. 找规律,画一画。(4分)



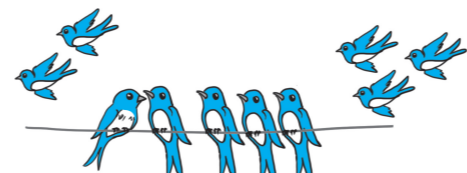
3. 填一填。(填“上”“下”“左”或“右”)

- (1) 小兔先向()走,再向()走可以吃到胡萝卜。(2分)
- (2) 猴子先向()走,再向()走可以吃到水蜜桃。(2分)



五、我会做。(共28分)

1. 看图列式计算。(每小题4分,共8分)



$$7 \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$$

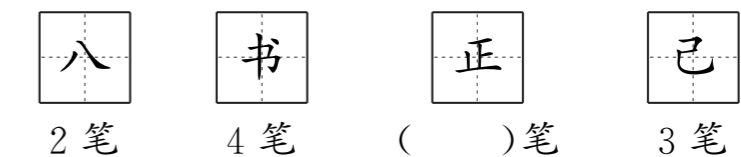


$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$$

2. 填表格。(6分)

原有	()根	6个	15个
借出	4根	2个	()个
还剩	4根	()个	3个

3. 学科融合 写汉字。



- (1) “正”字有几笔? 填一填。(2分)
- (2) 从上面抄写两个不同的汉字,最少是几笔? 最多是几笔?(6分)

最少: $\square \bigcirc \square = \square$ (笔)

最多: $\square \bigcirc \square = \square$ (笔)

4. 要想求出一共有几只羊,需要哪些信息?(6分)

- ①树的左边有5只羊
②树上有8只鸟
③树下有6朵花
④树的右边有4只羊

需要的信息: _____。(填序号)

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

期末综合测评卷(一)

真题实战演练

(考试时间:40分钟 满分:100分)



一、我会算。(共12分)

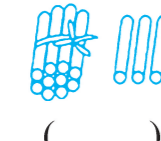
$$3-1= \quad 8+0= \quad 11+4= \quad 15+2-7=$$

$$9+0= \quad 2+8= \quad 13-3= \quad 14+0-10=$$

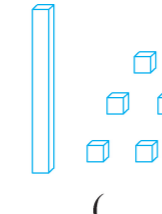
$$4+5= \quad 9-3= \quad 3+12= \quad 17-7+4=$$

二、我会填。(每空1分,共22分)

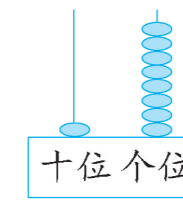
1.



()



()



()



()

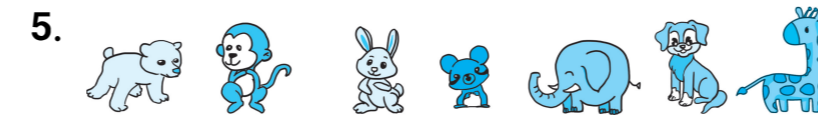
2.

0	3	6			
---	---	---	--	--	--

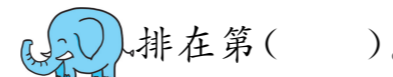
19		17	16	
----	--	----	----	--

3. 比5多3的数是();()比16少3。

4. 13里面有()个十和()个一,1个十是()。

得分
线
姓名
班级

(1) 一共有()只动物,从左往右数,



排在第()。

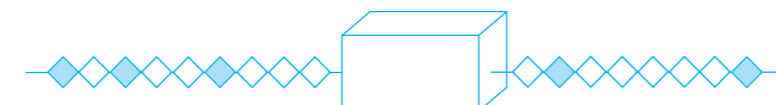
(2) 从小猴子数到小狗一共数了()只动物,它们之间有()只动物。

6. 要拼成一个大正方体,右图至少还



需要添加()个□。

7. 盒子里藏着()个◇。



8. 同学们体育课报数,从4报到9,要报()个数,中间有()个同学。

三、我会选。(每题2分,共10分)

1. 是由几个□拼成的?

- 3 4 5

2. 下列图片中,哪幅是右手?

3. $14-\square>11$,□里最大可以填多少?1 2 3

4. 聪聪今天把《小红帽》从第10页读到第16页,一共读了多少页?

5 6 7

5. 被减数是13,减数是3,差是多少?

9 10 11

四、我会填数。(共3分)

-3=6 -=5 +=16

五、我会连。(连一连)(共8分)


 我是15和17
中间的数。


 我比19小1。


 我是11后面
的第3个数。


 我比16多1。

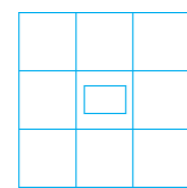

六、我会画。(共8分)

1. 接着画○,使○比☆多2个。(2分)



2. 按要求画一画,填一填。(6分)

在□的左边画○,右边画♡;

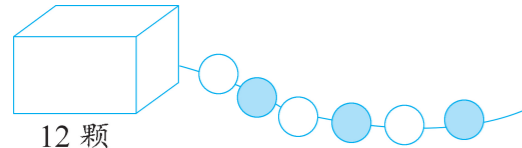


在□的上面画□,下面画△;

在△的左边画▽,▽在()的下面。

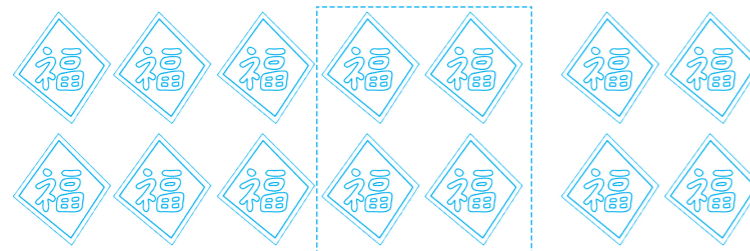
七、我会列式。(共6分)

1.



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

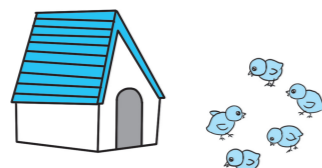
2.



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

八、我会做。(共31分)

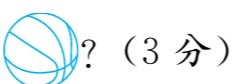
1. 一共有8只鸟。屋子里有多少只鸟?(3分)



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

2. 一(1)班买来了3个篮球和6个排球,又买

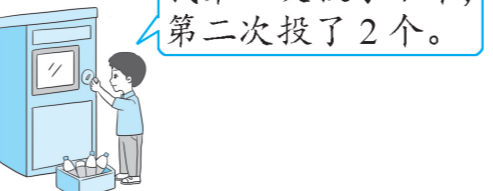
来了7个足球,现在一(1)班一共有多少个



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

3. 喝完的饮料

瓶别乱扔,
饮料瓶回收



我第一次投了7个,
第二次投了2个。

机来啦! 现在筐里的饮料瓶比原来少了几
个? (3分)

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

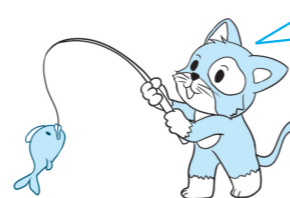
4. 一本故事书有18页,小英第一天看了8
页,第二天看了6页,还剩多少页没看?

(4分)

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



5. 小猫现在还有多少条鱼? (4分)



我上午钓了4条鱼,下午钓
了5条鱼,吃了3条鱼。

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

6. 元宵节燃灯放烟火,始于汉朝,南北朝时已

蔚然成风。某码头在元宵节这一天准备了
10组烟火,后来应广大市民要求又追加了
3组烟火,现在燃放的是第二组烟火“春江
花月夜”,后面还剩几组烟火没有燃放?

(4分)

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

7. 元旦联欢会上,老师组织同学们玩踩气球

的游戏,男生脚上共绑11个气球,女生脚
上共绑6个气球,准备18个气球,够吗?

(5分)

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

够□ 不够□

8. 请讲一个用加法或减法计算的数学故事并

列算式。(5分)

