

# 2025秋一年级上册数学摸底测试卷

## 人教版期中测试卷

(时间: 60分钟 满分: 100分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

### 一、算一算。(共 12 分)

$5+0=$

$4+6=$

$8-2=$

$3+6+1=$

$2+2=$

$9-1=$

$6-3=$

$7-2+4=$

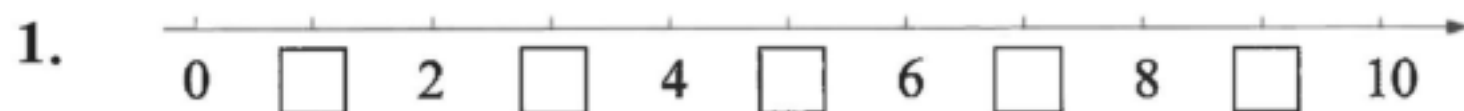
$10-6=$

$4-4=$

$1+7=$

$5+3-7=$

### 二、填一填。(每空 1 分,共 36 分)

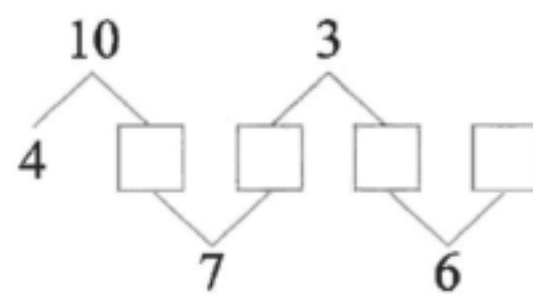
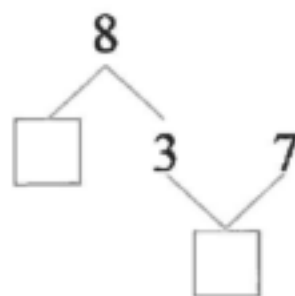
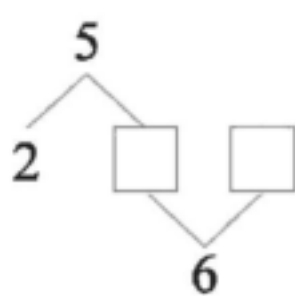


(1) 在  里填上合适的数。

(2) 上面最大的数是( ),最小的数是( );比 5 大、比 10 小的数有( )。

(3) 与 6 相邻的两个数是( )和( ),9 前面的第一个数是( )。

### 2. 在 里填上合适的数。



### 3. 在 里填上“>”“<”或“=”。

$8+1 \bigcirc 7+3$

$4-4 \bigcirc 2+5$

$9-2 \bigcirc 8-3$

$2-1 \bigcirc 9-8$

$6+1 \bigcirc 9-3$

$5+5 \bigcirc 4+4$



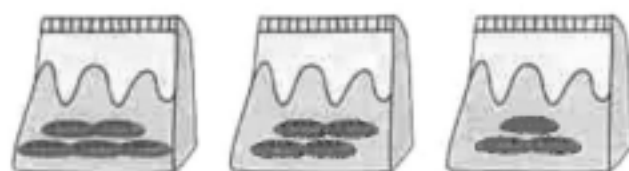
(1) 上面一共有( )个鱼缸。

(2) 从左边数,第 2 个鱼缸里有( )条鱼,第( )个鱼缸里有 4 条鱼。从右边数,第( )个和第( )个鱼缸里都有 5 条鱼。

5. 花儿朵朵开。



6. 右面的 3 袋面包中有 2 袋是小迪的,小迪最多有 ( ) 个面包,最少有 ( ) 个面包。





7. 想一想,算一算。

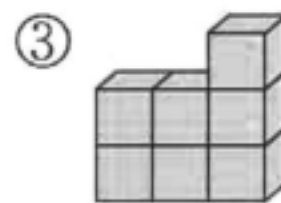
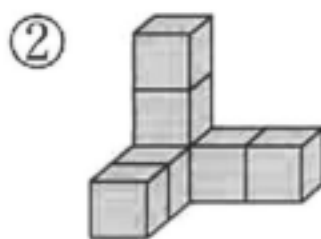
$$\text{Pineapple} - \text{Apple} + \text{Pineapple} = 8 \quad \text{Pineapple} - \text{Apple} = 3 \quad \text{Pineapple} = ( ) \quad \text{Apple} = ( )$$

三、选一选。(填序号)(每题 2 分,共 10 分)

1.  $10 - \square > 3$ ,  $\square$  里可以填怎样的数? ( )

- ① 比 7 大的数      ② 7      ③ 比 7 小的数

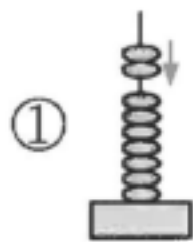
2.  和  可以拼成图形 ( )。



3. “机器人”一词最早由小说家在科幻小说中提出,20 世纪 50 年代制造出第一台机器人。老师将对机器人感兴趣的小朋友分成两组,两组人数同样多,对机器人感兴趣的小朋友不可能有 ( ) 人。

- ① 6      ② 7      ③ 8

4. 下面可以表示“ $7+2$ ”的是 ( )。



5. 在视力检查中,兰兰和 7 名同学排成一队,从前面数起,兰兰排第 3; 从后面数起,兰兰排 ( )。

- ① 第 4      ② 第 5      ③ 第 6

#### 四、按要求做一做。(共 9 分)

##### 1. 连一连。(5 分)



##### 2. 接着画一画,填一填。(4 分)

(1)  $\triangle\triangle\triangle\triangle$  \_\_\_\_\_

$$4 + \square = 6$$

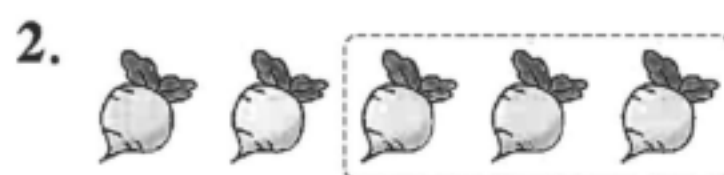
(2)  $\star\star\star\star\star$  \_\_\_\_\_

$$5 + \square = 10$$

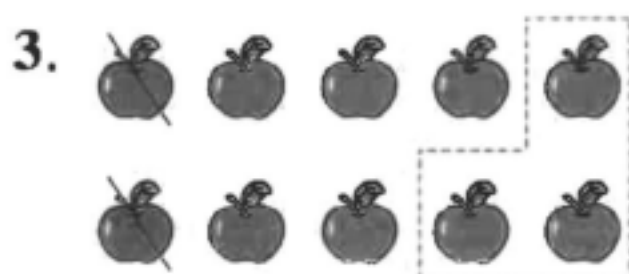
#### 五、看图列式计算。(每题 2 分,共 8 分)



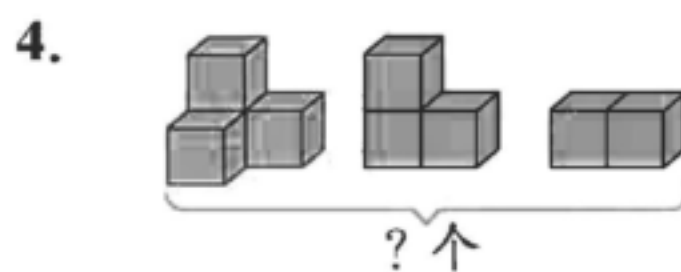
$$\square \bigcirc \square = \square (\text{条})$$



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




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



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

#### 六、解决问题。(共 25 分)

1. 7 个小朋友每人从下图拿走一把 , 还剩几把?(4 分)



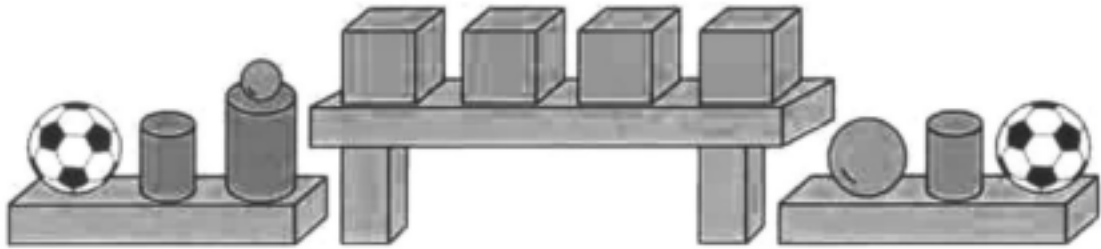
$$\square \bigcirc \square = \square (\text{把})$$

2. 两次一共运走多少箱货物？(5 分)



$\bigcirc$   =  (箱)

3. 先数一数，再回答下列问题。(填表 4 分)



图形	长方体	正方体	圆柱	球
个数				

(1) (      ) 的个数最多，(      ) 的个数最少。(填图形名称)(2 分)

(2) 可以滚动的图形一共有(      ) 个。(5 分)

$\bigcirc$   =  (个)

(3) 不可以滚动的图形比圆柱多(      ) 个。(5 分)

$\bigcirc$    $\bigcirc$   =  (个)

七、拓展提优。(共 10 分)

1. 莎莎在计算一道加法算式时，由于马虎，把加号看成了减号，算出得数是 5。已知加号前面的数是 6，正确的结果是(      )。(4 分)

2. 如图，图图新注册了一个学习软件，根据提示设置密码。

从左往右数，第 3 个数是 5，它左边的第一个数比它小 3，右边的第一个数比它大 3；从右往左数，第 1 个

请设置您的密码  
(6 个不重复的数字)

数是最小的数，第 2 个数是 6，第 6 个数与第 4 个数相差 1。图图

设置的密码是 。(6 分)

# 2025秋一年级上册数学质量检测卷

## 人教版期中测试卷

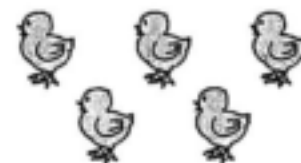
(时间: 60分钟 满分: 100分)

题号	一	二	三	四	五	六	附加题	总分
得分								

tián yì tián

### 一 填一填。(每空1分,共35分)

1. 看图写数,并在下面的□里画出数量同样多的“○”。(6分)



2. 数一数,比一比。(4分)



( ) ○ ( )



( ) ○ ( )

3. 先按顺序填数,再回答问题。

	1	2			5		7	8		
--	---	---	--	--	---	--	---	---	--	--

(1) 上面最大的数是( ),最小的数是( )。

(2) 5 的前面有( )个数,7 的后面有( )个数。

(3) 与 9 相邻的两个数是( )和( )。

(4) 比 5 大又比 10 小的数有( )。

(5) 从上面的数中选出 4 个数,将下面的两道算式补充完整。(4分)

$$\square + \square = 10$$

$$\square + \square = 10$$

4.



(1) 猴子的后面有( )只小动物。

(2) 从左边数,大熊猫在第( )位;从右边数,大熊猫在第( )位。



(3)圈出从左边数的第2只小动物,再圈出从右边数的2只小动物。(2分)

5.排队做操时相邻2人要间隔1米,7人排队。从后往前数,冬冬排第5,她的前面有( )人。从前往后数,她和第1名相隔( )米。

6.今年弟弟3岁,哥哥7岁,3年后,哥哥比弟弟大( )岁。

xuǎn yì xuǎn

**二 选一选。**(把正确答案的序号填在括号里)(10分)

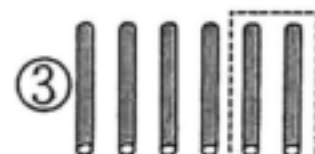
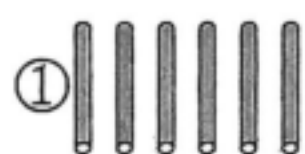
1.★和●比一比,( )。★●★●●★☆☆●●●●★☆☆●

①★比●多

②●比★多

③●和★同样多

2.[算理理解]下面图形能用“ $6+2$ ”表示的是( )。



3.把7支铅笔放进两个不同的笔筒里,每个笔筒至少有1支铅笔,有( )种不同的放法。

①4

②5

③6

4.[易错题]亮亮今天从第3页读到第8页,明天要读第9页了。亮亮今天读了( )页。

①5

②6

③7

5.[新题型](1)图中要解决的问题是( )。

①一共几只燕子

②还剩几只燕子

③飞走了几只燕子



(2)要解决这个问题,下面列式正确的是( )。

① $4+3=7$ (只)

② $7-2-3=2$ (只)

③ $2+3=5$ (只)

suàn yì suàn

**三 算一算。**(23分)

1.直接写出得数。(8分)

$10-2=$

$7-3=$

$3+6=$

$0+4=$

$5+4=$

$3+7=$

$2+5=$

$10-6=$

$9-5=$

$8-3=$

$10-0=$

$6+3=$

$5-4+3=$

$10+0-5=$

$3+3+4=$

$2+8-6=$

2. 在括号里填上合适的数。(9分)

$4+( )=8$

$5+( )=10$

$3+( )=8$

$( )-2=6$

$6-( )=6$

$( )-3=7$

$( )+2=9$

$10-( )=8$

$5-( )=2$

3. 在○里填上“>”“<”或“=”。(6分)

$2+4 \bigcirc 8-2$

$9-4 \bigcirc 5-2$

$4+6 \bigcirc 10-4$

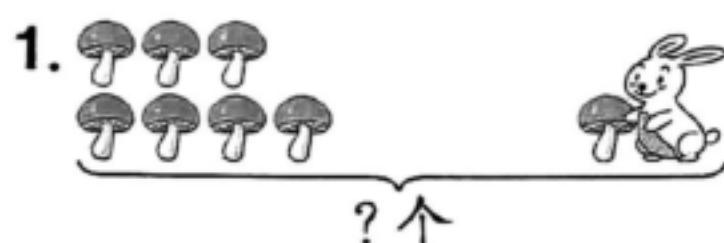
$3+5-1 \bigcirc 8$

$10-6+4 \bigcirc 1$

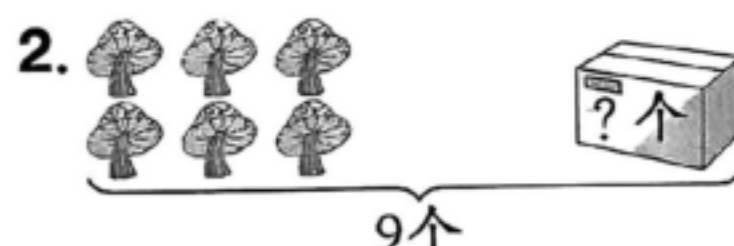
$8-5+2 \bigcirc 6-3$

kàn tú liè shì jì suàn

四 看图列式计算。(7分)

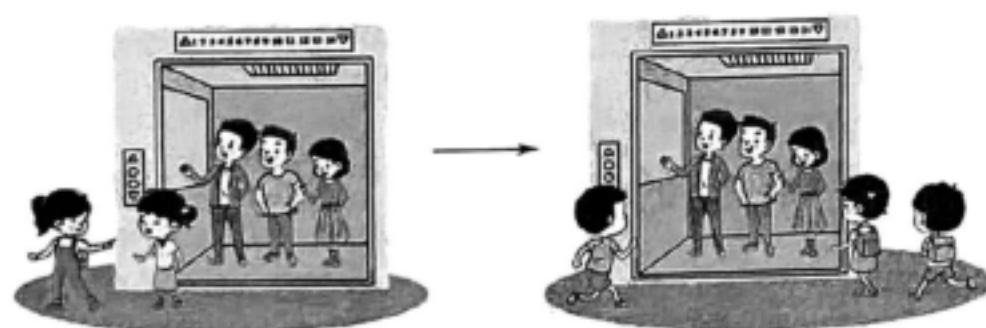


$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$



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

3.



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

yòng nǐ xǐ huan de tú biǎo shì suàn shì

五 用你喜欢的图表示算式。(6分)

$8-2=6$

$4+3=7$



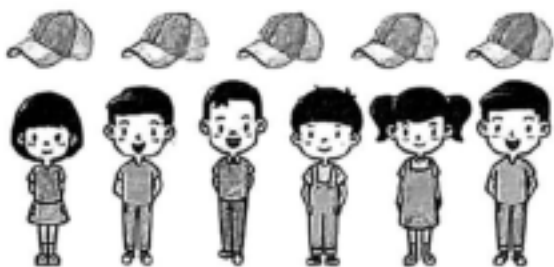
## 六 解决问题。(19分)

1. 原来有( )个足球,明明又拿来( )个,现在一共有多少个足球?(4分)



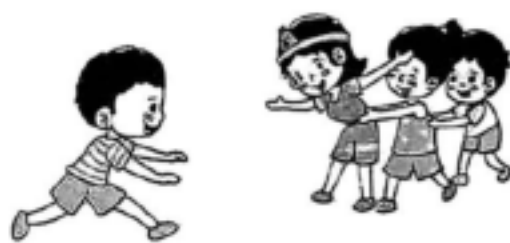
$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$

2. 每个小朋友戴一顶帽子,还差几顶帽子?(3分)



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

3. [易错题]原来有10个小朋友玩“老鹰捉小鸡”游戏,现在已经捉到了6只“小鸡”,还有几只“小鸡”没被捉到?(4分)



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

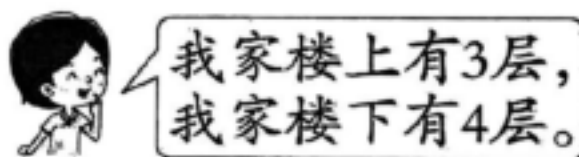
4. 还剩几串?(4分)



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

5. 这幢楼一共有几层?(4分)

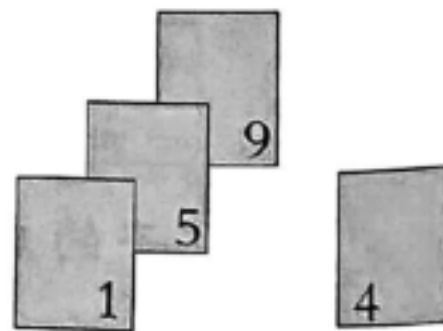
$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\text{层})$$

fù jiā tí  
附加题

(10分)

毛毛有一本画册,一共有5张,每张的正面和反面各有1个页码。现缺了其中的一张,你能根据剩下4张的页码(如图),找出缺了哪一张吗?

缺的这张的页码分别是( )和( )。





# 2025秋一年级上册数学名校真题卷

## 人教版期中测试卷

(时间：60分钟 满分：100分)

题号	一	二	三	四	五	六	附加题	总分
得分								

### 一、细心计算。(18分)

#### 1. 直接写出得数。(8分)

$5+0=$

$4+6=$

$7-2+4=$

$10-3-4=$

$8-2=$

$9-1=$

$3+6+1=$

$5+3-6=$

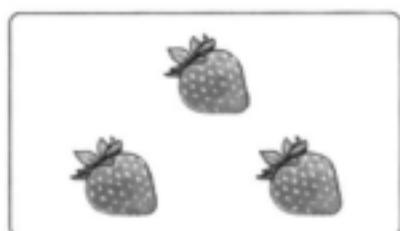
#### 2. 接力算一算。(10分)

$$\boxed{5-3} \xrightarrow{+7} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{-4} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{-5} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+9} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{-6} \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{2+7} \xrightarrow{-3} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+4} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{-7} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{-2} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+8} \boxed{\phantom{00}}$$

### 二、认真填空。(每空1分,共30分)

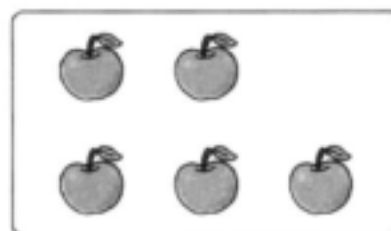
#### 1. 看图写数。



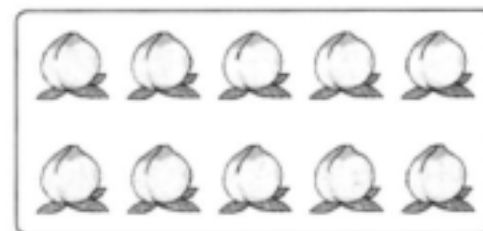
( )



( )



( )

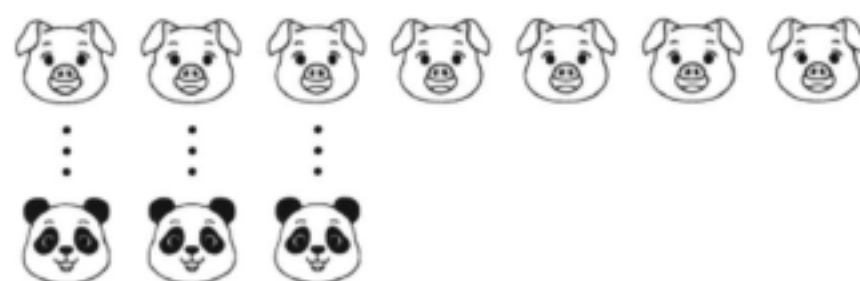


( )

#### 2. 比 ( ) (填“多”或

“少”),  $\square \bigcirc \square$ ; 和 的

数量合起来是( )。



#### 3. 在 $\bigcirc$ 里填上“>”“<”或“=”。

$9 \bigcirc 7$

$9-4 \bigcirc 4$

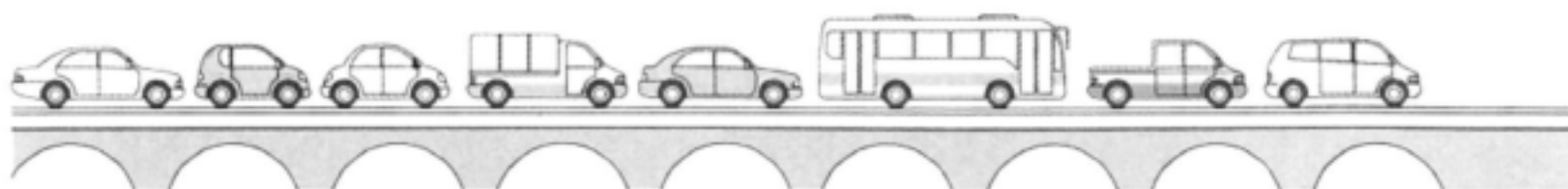
$8+1 \bigcirc 7+3$

$5 \bigcirc 8$



$10 \bigcirc 8+1$


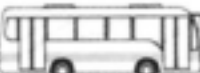
$4-4 \bigcirc 9-8$

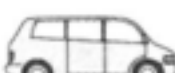
#### 4. 几和第几



(1) 现在一共有( )辆车。

(2) 从右边数,  排第2,  排第( )。

(3)  前面有( )辆车,  后面有( )辆车。

(4) 原来从右边数  排第4, 则有( )辆车已经下桥了。

5.  $\bigcirc < 6$ ,  $\bigcirc$  里最大能填( );  $8 - \square > 4$ ,  $\square$  里有( )种填法。

6. 尝试法 在  $\bigcirc$  里填上“+”或“-”。

$$4 \bigcirc 5 = 9$$

$$9 \bigcirc 8 = 1$$

$$7 \bigcirc 2 \bigcirc 3 = 8$$

$$2 \bigcirc 6 = 8$$

$$1 \bigcirc 6 = 7$$

$$9 \bigcirc 4 \bigcirc 3 = 2$$


jǐn shèn xuǎn zé

jiǎng zhèng què dá àn de xù hào tián zài kuò hào lǐ

### 三、谨慎选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 小西一家四口去郊游, 每人一个桃子, 哪一堆正好合适? ( )



2. 把左边的4个  圈起来, 下面圈法正确的是( )。



3. 得数是10的算式是( )。

①  $10 - 1$

②  $3 + 7$

③  $4 + 5$

4. 小西从2个鱼缸中捞出9条鱼, ②号和( )号是她捞出鱼的鱼缸。



5. 用多余少 三个小朋友每人有7块饼干, ( )剩下的最多。



① 小月

② 小军

③ 小亮

## 四、动手操作。(6分)

1. 画△,和🌸同样多。(3分)




---

2. 画○,比🍎少。(3分)




---

## 五、看图列式计算。(16分)

- 1.
- 

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

- 2.
- 

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

- 3.
- 

? 个

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

- 4.
- 

8 盒

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

## 六、解决问题。(20分)



## 主题情境 不同学科中的数学

不同学科中的数学问题丰富多样,下面就来看看数学知识在语文、音乐和体育课上的运用。

1. 语文课上,老师教同学们写字。下面是小西正在写的“是”字,它一共9画,还剩下几画没写?(4分)

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



2. 观察下面的乐谱,回答问题。(6分)

3 3   1 1 | 5 5 | 3 3   1 1 | 5 5   5 |

乐谱中,3出现了( )次,( )和3出现的次数同样多。这两个数字一共出现了多少次?

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

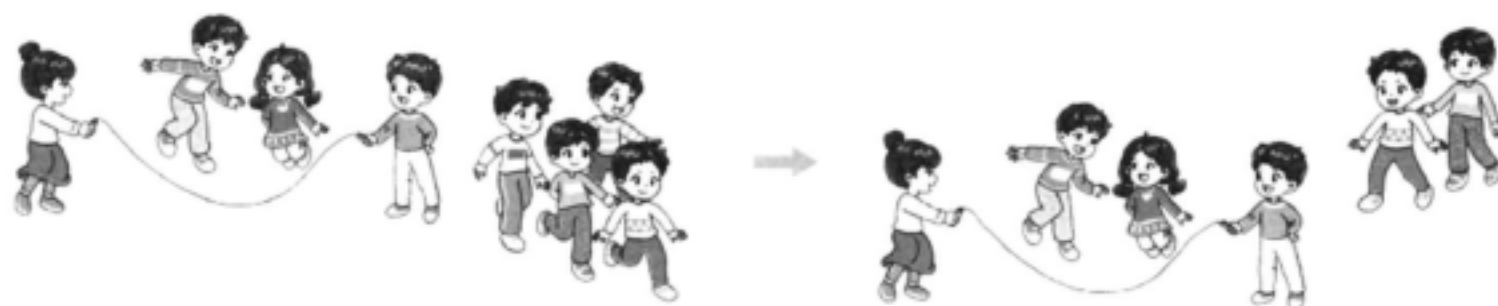
3. 体育课上,同学们积极参加各项活动,享受运动的乐趣。

(1)一共有几人在踢足球?(5分)



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




(2)现在有几人在跳绳?(5分)



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

fù jiā tí

附加题。(10分)

1. 把10个  分装在下面3个盘子里,要求每个盘子里  的个数都不相等。请你试着分一分,画一画。(用“○”表示  )(5分)



2. 从左下角的3开始,依次在数字间的□里填上“+”或“-”,使最后的结果是10。(5分)

4		2		4				10
				-				=
3				5		3		3

# 2025秋一年级上册数学拔尖测试卷

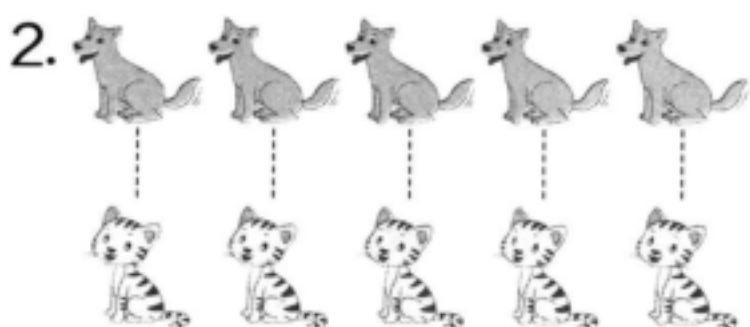
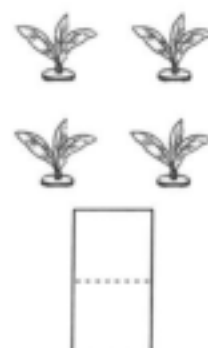
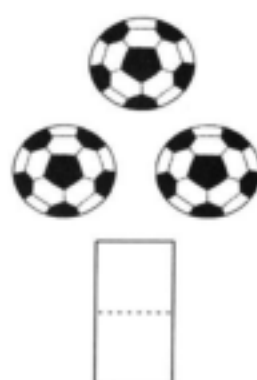
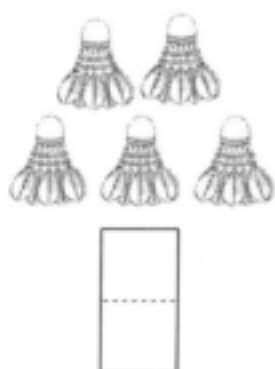
## 人教版期中测试卷

(时间：60分钟 满分：100分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

### 一 填空题。(每空1分,共20分)

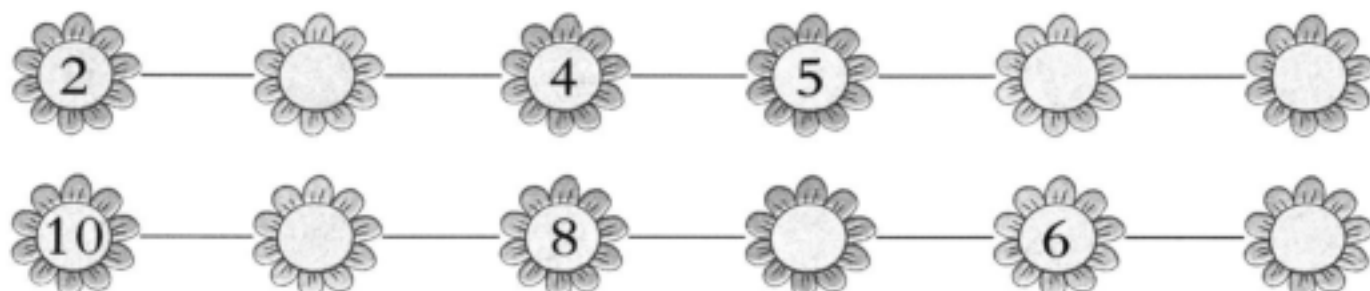
#### 1. 看图写数。



比 ( ) (多,少) ( ) 只。

比 ( ) (多,少) ( ) 只。

#### 3. 按规律填数。



#### 4. 数一数,填一填。

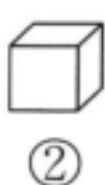


(1) 从左数起,排第 ( ) 个。从右数起,第 ( ) 个是正方体。

(2) 从右数起,第 ( ) 个和第 ( ) 个是长方体。

(3) 圆柱比长方体多 ( ) 个。

5. ○ □ □ □ ○ □ □ □ …… 照这样排下去,第10个图形是 ( )。(填序号)









二 选择题。(每题 2 分,共 10 分)

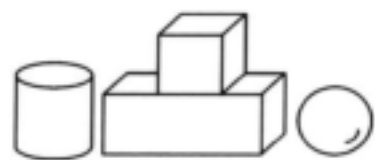
1.  $8 - \square > 3$ ,  $\square$  里最大填( )。

① 8

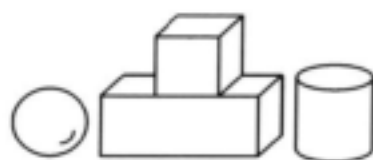
② 5

③ 4

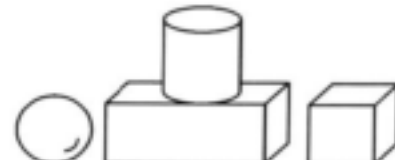
2. 先放一个 , 再在它的左边放一个 , 上面放一个 , 右边放一个 。下面摆法正确的是( )。



①

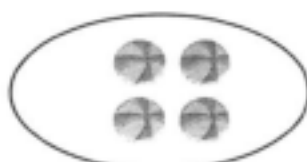


②



③

3. **原创题 数感** 《小羊肖恩》这部影片讲述了一只小绵羊肖恩和小伙伴们在农场生活的故事。一天,小羊肖恩想要和 9 只小动物一起做游戏,每只小动物发一个球,选( )和( )两袋球比较合适。



①



②



③

4. 从第 1 页看一本书,第一天看了 4 页,第二天看了 4 页,第三天接着看,应该从第( )页看起。

① 6

② 9

③ 10

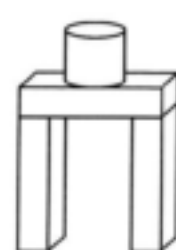
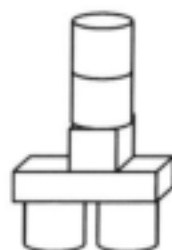
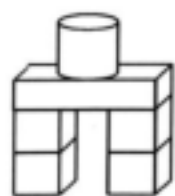
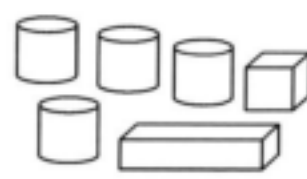
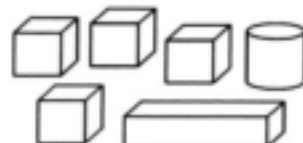
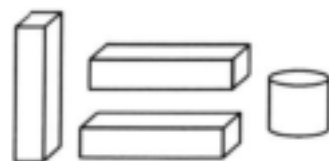
5. 10 个小朋友在公园里玩捉迷藏游戏,已经找到了 2 人,还有( )小朋友没找到。

① 8 个

② 7 个

③ 6 个

三 上面每组物体分别搭成了下面哪一个物体?(连一连)(共 8 分)



#### 四 计算题。(第3题4分,其余每题8分,共28分)

1. 直接写出得数。

$$\begin{array}{cccc} 4-4= & 1+7= & 6+2= & 3+2+4= \\ 9-3= & 10-2-1= & 5+3-7= & 5-2+6= \end{array}$$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$\begin{array}{cccc} 5 \bigcirc 7 & 3+3 \bigcirc 4 & 10-7 \bigcirc 7 & 9-3 \bigcirc 7+2 \\ 8 \bigcirc 3 & 6-1 \bigcirc 5 & 2+5 \bigcirc 9 & 8-3 \bigcirc 5+0 \end{array}$$

3. 照样子填一填。



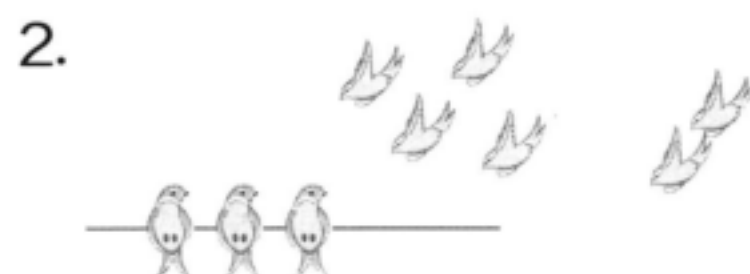
4. 在( )里填上合适的数。

$$\begin{array}{ccccccc} 4-( )=3 & ( )+4=7 & 2+( )=5 & 10-( )+3=7 \\ 6-( )=3 & ( )-3=4 & 6-( )=6 & 9-( )+6=10 \end{array}$$

#### 五 看图列式计算。(每题2分,共8分)



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



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



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



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

#### 六 解决问题。(每题4分,共12分)

主题情境 传统文化

中国传统文化包含了民俗、戏曲、棋艺、茶道、中国传统乐器、文人字画等。在长期的历史发展中,我国形成了多元一体的中华文化格局。

1. 吹糖人是我国民间传统手工技艺之一,深受小朋友们的喜欢。今天李师傅一共吹了多少个糖人?

我上午吹了6个,下午吹了3个。



李师傅

2. 茶文化是中国传统文化的重要组成部分。小红家来了9位客人,可是她家里只有下面几个水杯,要给每位客人沏一杯茶,还差几个水杯?

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



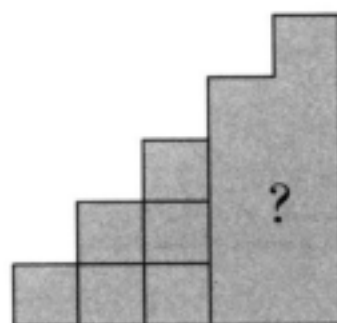
3. 小明有10张传统剪纸作品,图案有花、鸟、鱼、虫等传统元素。春节前夕,他送出5张给邻居用于装饰门窗。元宵节时,他的剪纸老师又赠送给他2张精美的剪纸作品。现在小明有几张剪纸作品?

**七 按要求做一做,填一填。**(第1题4分,其余每题6分,共14分)

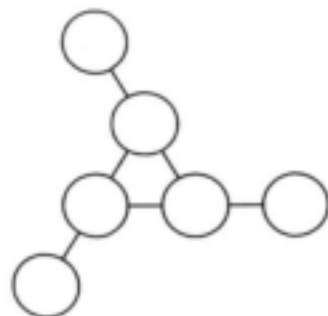
1. **新考法 规律探究** 如右图,聪聪用积木搭楼梯,搭前面三级用了6块积木,搭后面两级共用( )块积木。

2. 添上一根火柴,使算式成立。请写出添上后的算式。

$$10 - 6 = 2$$



3. **重点题** 把1、2、3、4、5、6填入○里,使每条线上的三个数相加的和都等于9。



# 2025秋一年级上册数学综合素养卷

## 人教版期中测试卷

(时间: 60分钟 满分: 100分)

题号	一	二	三	四	五	总分
得分						

### 主题情境 传统文化知多少

中华文明亦称华夏文明,是世界上最古老的文明之一,也是世界上持续时间最长的文明之一,中华文明历史源远流长。

tián yì tián

### 一 填一填。(29分)

#### 1. 看图写数。



( ) ( ) ( ) ( ) ( )

#### 2. 按顺序填数。

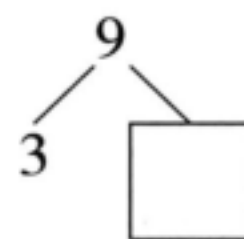
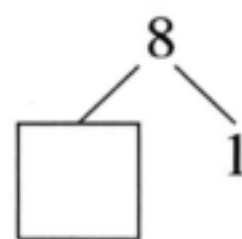
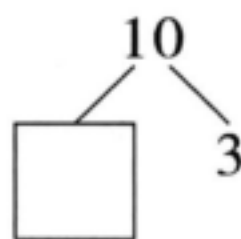
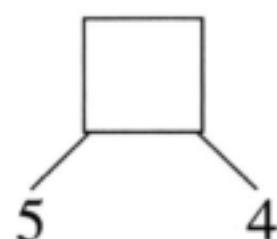
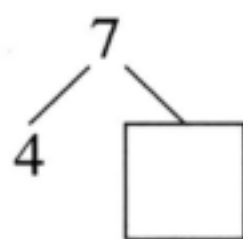
(1) 

		2	3			6			
--	--	---	---	--	--	---	--	--	--

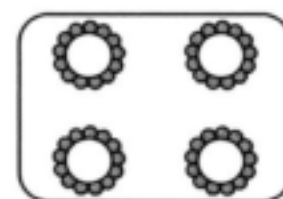
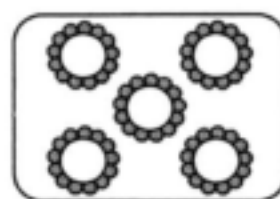
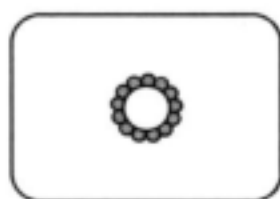
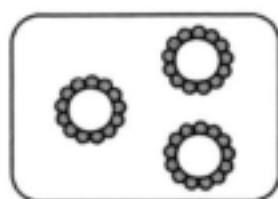
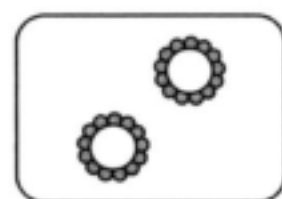
(2) 

10	8			2	
----	---	--	--	---	--

#### 3. 分与合。



#### 4. 剪纸作为一种独特的艺术形式,是中国传统文化的瑰(guī)宝。

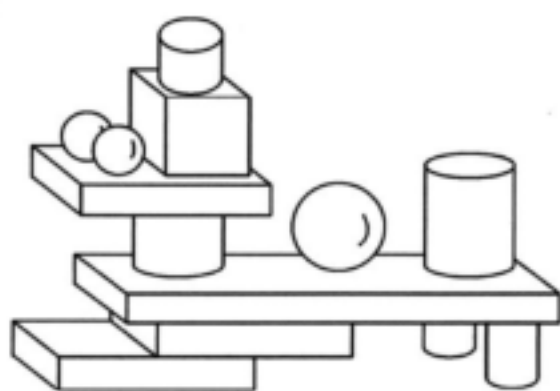


(1) 从左边数,第4幅图中有( )朵 , 有3朵 的是第( )幅图。

(2) 从右边数,第( )幅图和第( )幅图中的 合起来正好是5朵。

(3) 圈出有 3 朵花的那幅图。

5.



( ) 个

( ) 个

( ) 个

( ) 个

xuǎn yì xuǎn

**二 选一选。** (将正确答案的序号填在括号里) (12 分)

1. 和 4 相邻的数是( )。

① 1 和 3

② 2 和 3

③ 3 和 5




2. 下列( )组中的数,可以列出一道加法算式。

① 5、2、1

② 2、7、1

③ 5、2、7

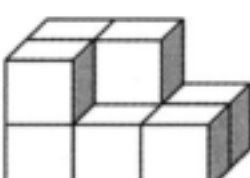

3. 京剧脸谱起源于南北朝时期的“代面(假面歌舞)”,是大家公认的

中华民族传统文化的标识。艺术馆有 5 个 ,  和  的数量一样多,它们一共有( )个。

① 5

② 3

③ 10

4.  左图共有( )个 .

① 6

② 9

③ 10

5. 10 个小朋友排队玩滑滑梯,乐乐前面有 3 个人,后面有( )个人。

① 4

② 5

③ 6

6. 【算法算理】计算  $9-3-1$  时,下面说法正确的是( )。

① 先算  $9-3=6$ ,再算  $3-1=2$

② 先算  $3-1=2$ ,再算  $9-2=7$



③ 先算  $9-3=6$ ,再算  $6-1=5$





àn yāo qiú zuò yì zuò

# 按要求做一做。(9分)

1. 

比少( )。



比多( )。

2. 【数学文化情境】我国古代用算筹表示数,算筹是用竹、木、骨等制成的细棍。(5分)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
纵式						┐	┐┐	┐┐┐	┐┐┐┐
横式	—	=	≡	≡≡	≡≡≡	└	└└	└└└	└└└└

(1)我发现:纵式算筹1个“|”代表1,1个“—”代表( )。

(2)我会用算筹表示: $3+7$ 的得数是( )。

① |||

② |||

③ |||

(3)请你用横式算筹写出一道减法算式:\_\_\_\_\_

suàn yì suàn

## 四 算一算。(28分)

1. 看谁算得又快又好。(8分)

$3+4=$

$8-5=$

$3+3=$

$7-6=$

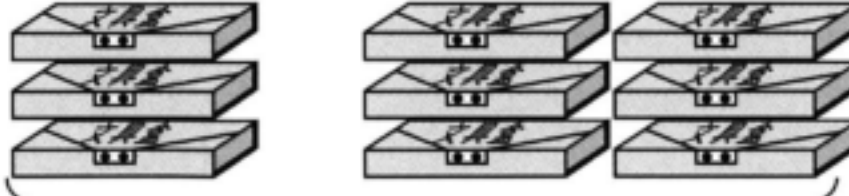
$5-4+3=$

$5+3-7=$

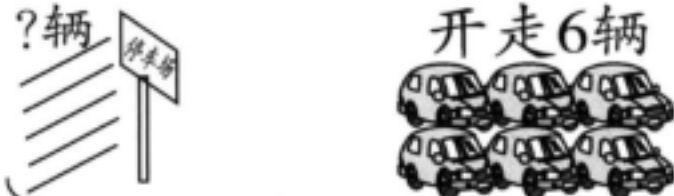
$10-2-4=$

$1+9-3=$

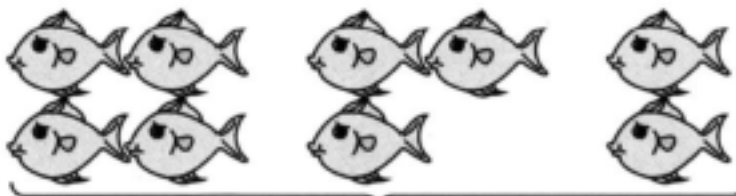
2. 看图列式计算。(12分)

(1)   
? 个

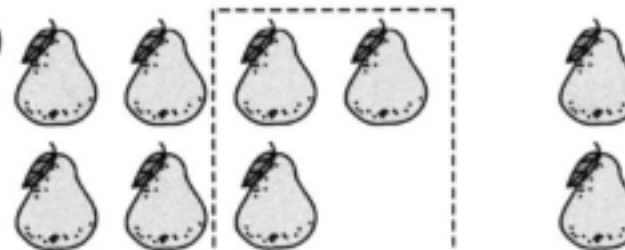
$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$

(2)   
10辆

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

(3)   
? 条

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

(4) 

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

3. 根据图意分别写出两个加法算式和两个减法算式。(8分)



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

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

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

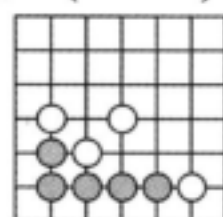
$$\square \bigcirc \square = \square$$

jiě jué wèn tí

## 五 解决问题。(22分)

1. 围棋起源于中国,是一种两人的策略型棋类游戏,中国古时称“弈”,是琴棋书画四艺之一。棋盘上放着一些白棋和黑棋,一共有几颗?(5分)

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



2. 汉服受到越来越多的人的喜爱,一家汉服店共10套宋制汉服,租出去6套,还剩多少套?(5分)

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



3. 诵传统文化经典,书文明盛世华章。实验小学举行经典诵读活动,一(1)班有4名同学参加,一(2)班参加的人数和一(1)班同样多,两个班一共有多少名同学参加诵读活动?(6分)

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

4. 八段锦功法是一套独立而完整的健身功法,有八百多年的历史。同学们排队练习气功“八段锦”,小明前面有3人,后面有5人,他们这一排一共有多少人?(6分)

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

## 期中摸底测试卷

一、5 10 6 10 4 8 3 9 4 0 8 1

二、1. (1) 1 3 5 7 9 (2) 10

0 6,7,8,9 (3) 5 7 8

2. 3 3 5 10 6 1 2 4

3.  $<$   $<$   $>$   $=$   $>$   $>$

4. (1) 9 (2) 3 7 1 6

5. 0 4 6. 9 7 7. 5 2

三、1. ③ 2. ③ 3. ② 4. ① 5. ③

四、1.



2. (1)  $\triangle\triangle$   $4+2=6$

(2)  $\star\star\star\star\star$   $5+5=10$

五、1.  $6+1=7$  2.  $5-3=2$

3.  $10-2-3=5$  4.  $4+3+2=9$

六、1.  $10-7=3$  2.  $3+5=8$

3. 5 4 3 4 (1) 长方体 圆

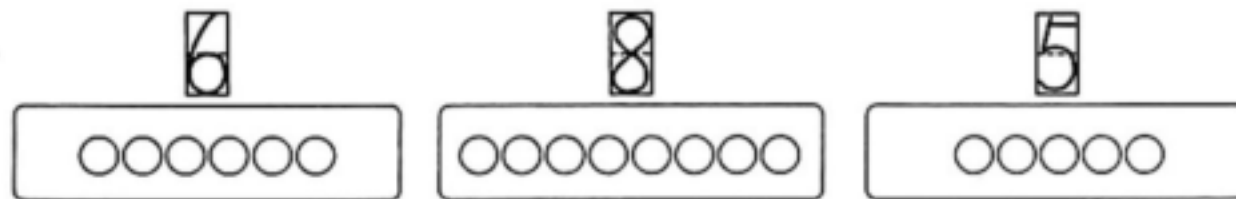
柱 (2) 7  $3+4=7$  (3) 6

$5+4-3=6$

七、1. 7 2. 425860

# 期中质量检测卷

一、1.



2.  $9 > 5$     $6 = 6$

3. 0   3   4   6   9   10

(1) 10   0   (2) 5   3   (3) 8   10   (4) 6、7、8、9

(5) 示例： $4 + 6 = 10$     $3 + 7 = 10$

4. (1) 6   (2) 5   3   (3)



5. 2   2   6. 4

二、1. ③   2. ①   3. ③   4. ②   5. (1) ②   (2) ②

三、1. 8   4   9   4   9   10   7   4   4   5   10   9   4   5   10   4

2. 4   5   5   8   0   10   7   2   3

3. =   >   >   <   >   >

四、1.  $7 + 1 = 8$    2.  $9 - 6 = 3$    3.  $5 - 2 + 3 = 6$

五、示例：

六、1. 5   4    $5 + 4 = 9$    2.  $6 - 5 = 1$    3.  $10 - 2 - 6 = 2$    4.  $10 - 4 - 3 = 3$

5.  $3 + 1 + 4 = 8$

附加题   7   8

## 期中名校真题卷

一、1. 5 10 9 3 6 8 10 2

2. 9 5 0 9 3 6 10 3 1 9

二、1. 3 0 5 10

2. 多  $7 > 3$  10

3.  $>$   $>$   $<$   $<$   $>$   $<$

4. (1)8 (2)7 (3)7 5 (4)3

5. 5 4

6. + - - +

+ + - -

三、1. ① 2. ③ 3. ② 4. ③

四、1.  $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$

2.  $\bigcirc \bigcirc$  (答案不唯一)

五、1.  $6 - 2 = 4$  (或  $4 + 2 = 6$ )

2.  $5 + 4 - 2 = 7$

3.  $6 + 4 = 10$  (个)

4.  $8 - 2 - 1 = 5$  (盒)

六、1.  $9 - 3 = 6$  (画)

2. 4 1

$4 + 4 = 8$  (次)

3. (1)  $3 + 1 + 5 = 9$  (人)

(2)  $8 - 4 + 2 = 6$  (人)

### 附加题

1.  $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$

(答案不唯一)

2.

4	-	2	+	4					10
+				-					=
3				5	+	3	+	3	




## 期中拔尖测试卷

一、1. 2 5 3 4    2. 少 2 多 2

3. 3 6 7 9 7 5

4. (1)5 5 (2)1 8 (3)2    5. ①

二、1. ③    2. ②    3. ①    ②    4. ②    5. ②

三、

四、1. 0 8 8 9 6 7 1 9

2.  $<$   $>$   $<$   $<$   $>$   $=$   $<$   $=$

3. 3 6 2 2 (最后两空答案不唯一)

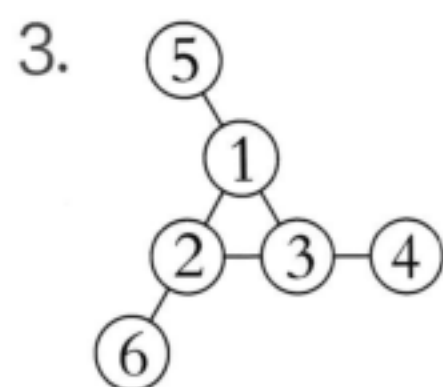
4. 1 3 3 6 3 7 0 5

五、1.  $10 - 2 - 3 = 5$     2.  $3 + 4 + 2 = 9$

3.  $10 - 5 - 3 = 2$     4.  $10 - 1 - 3 = 6$

六、1.  $6 + 3 = 9$  (个)    2.  $9 - 6 = 3$  (个)    3.  $10 - 5 + 2 = 7$  (张)

七、1. 9    2.  $10 - 8 = 2$



(填法不唯一)

## 期中综合素养卷

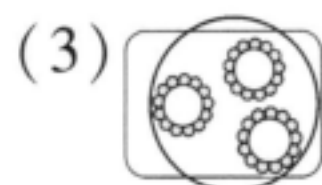
### 一、填一填。

1. 1 0 6 7 2

2. (1) 0 1 4 5 7 8 9 (2) 6 4 0

3. 3 9 7 7 6

4. (1) 5 2 (2) 1 3 (或 4 5)



5. 4 1 3 5

### 二、选一选。

1. ③ 2. ③ 3. ③ 4. ② 5. ③ 6. ③

### 三、1. 2 2

2. (1) 5 (2) ③ (3)  $\perp - \equiv = \equiv$

### 四、1. 7 3 6 1 4 1 4 7

2. (1)  $3+6=9$  (2)  $10-6=4$

(3)  $4+3+2=9$  (4)  $7-3+2=6$

3.  $5+3=8$   $3+5=8$   $8-3=5$   $8-5=3$

### 五、1. $5+4=9$ 2. $10-6=4$

3.  $4+4=8$  4.  $3+5+1=9$

# VV99.net

免费文档下载