

# 人教版一年级数学上学期期中竞赛试卷免费下载打印 (附答案)

## 一、基础部分 (共60分)

### 1. 算一算。(共10分)

$$0+0=2-1=5-5=3+1=5 > ( )+1$$

$$4-1=5-1=3-2=5-5=2+1 < 5- ( )$$

$$0+3=2+1=3-3=3+( )=5 \quad 2+3=( )+1$$

$$2+3=1+4=5-4=( )-2=2 \quad ( )-1=5-2$$

### 2. 填一填。(共24分)

#### (1) 数一数，连一连。(5分)

				
9	3	4	2	8

#### (2) 在○里填“>”、“<”或“=”。(5分)

$$5 \circ 4 \quad 3 \circ 3 \quad 3 \circ 4+1 \quad 2+3 \circ 3+2 \quad 5-3 \circ 5-4$$

(3)在○里填“+”或“-”。(5分)

5 ○ 2=3    4 ○ 0=4    2 ○ 1=3    2=5 ○ 3    5 ○ 0=4+1

(4)填上合适的数。(9分)

5-2=□-1=□+2=□+0=□

3.选一选，画一画。(20分)

(1) 在少的下面画“√”。

(2) 在水多的下面画“√”。

(3) 数珠子，对的“√”。

● 多   
○ 少   
●与○同样多

(4) 从右数起，把第2只 涂黑；把左边的2只 圈起来。

(5) 接着画  $\triangle$ ，使 $\triangle$ 的个数和 $\blacktriangle$ 同样多。



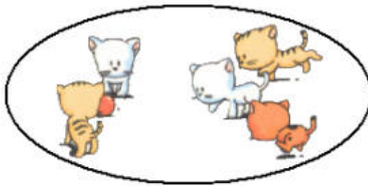
(6) 画 $\bigcirc$ ，使 $\bullet$ 从右往左数排在第7个。把盖住的 $\bigcirc$ 画出来。



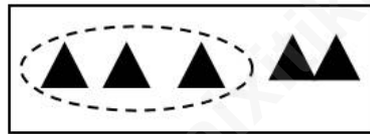
(7)  $\bigcirc$ 在 $\triangle$ 上面， $\triangle$ 的下面是 $\star$ ， $\blacksquare$ 的右边是 $\bigcirc$ 。



4. 看图列式。(6分)



$\square \bigcirc \square = \square$



$\square \bigcirc \square = \square$



$\square \bigcirc \square = \square$

二、提高部分 (共60分)

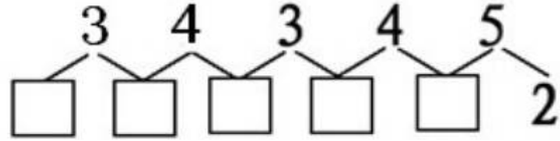
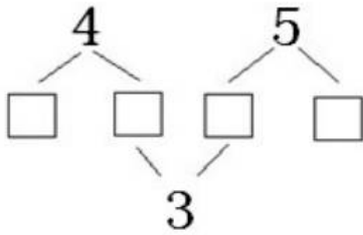
1. 数一数。(6分)

( ) 个	( ) 个	( ) 个正方形

2. 按规律填数。(5分)



(1)



dài biǎo

(2)  代表 2,  代表 ( )。

(3)  $\square + \square = 4$        $\star - \square = 1$

$\square = ( \quad )$        $\star = ( \quad )$        $1 + \square + 2 = ( \quad )$

(4)  $\star + \bigcirc + \bigcirc = 4$        $\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \star = 5$

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

jù

5. 把一根木头锯成8段, 需要锯 ( ) 次。

pái cāo

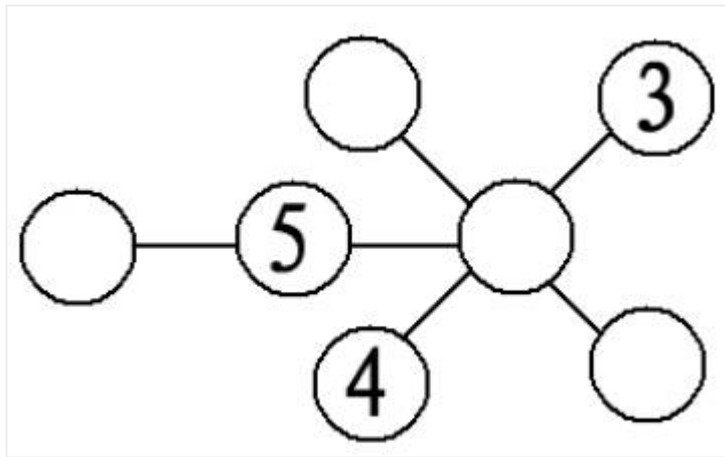
6. 小朋友排队做操, 从左往右数, 小红排第3个。从右往左数, 小红排第2个, 这列队伍共有 ( ) 人。

7. 冬冬有9朵花, 给丁丁2朵后, 两人就一样多了。丁丁原来有 ( ) 朵花。

8. 把0, 1, 2, 3, 4, 5填入下面 内, 使等式成立(每个数只能用一次)。

+    =    +    =    +

9. 使每条线的三个数相加的结果是8。



### 评定标准和参考答案

#### 评定标准：

一、基础部分：共计60分。

其中：第1题共10分，每空0.5分。第2题共24分，第（1）（2）（3）每空1分；第（4）题共9分，第1道2分，每空0.5分；第2、3道每空1分。第3题共20分，每空2分，其中第（4）题共4分。第4题共6分，每道2分。

二、提高部分：共计60分。

其中：第1题6分，每空2分。第2题5分，每空1分。第3题4分，每空2分。第4题共16分，第（1）题各2分，每空0.5分；其余每空2分。第5、6、7各5分；第8题6分，填写顺序多样，一组算式2分。第9题8分。

#### 参考答案

一、基础部分

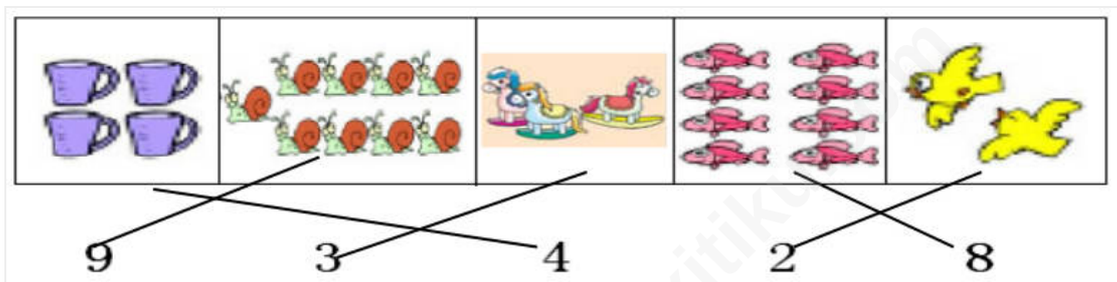
1、  $0+0=0$   $2-1=1$   $5-5=0$   $3+1=4$   $5 > (0-3)+1$

$4-1=3$   $5-1=4$   $3-2=1$   $5-5=0$   $2+1 < 5 - (0-1)$

$0+3=3$   $2+1=3$   $3-3=0$   $3+(2)=5$   $2+3=(4)+1$

$2+3=5$   $1+4=5$   $5-4=1$   $(4)-2=2$   $(4)-1=5-2$

2、 (1)



(2)  $>$ 、 $=$ 、 $<$ 、 $=$ 、 $>$ 。

(3)  $-$ 、 $+$ 或 $-$ 、 $+$ 、 $-$ 、 $+$ 或 $-$ 。

(4) 0、1、2、4

5、4、2

4、1、3、3

3、(略)

4、  $2+3=5$   $5-3=2$   $4-1=3$

## 二、提高部分

1、 13、 12、 5

2、 (1) 6

(2) 5、 2

(3) 8、 13

3、



4、 (1) 3、 1、 2、 3或2、 2、 1、 4; 1、 2、 2、 1、 3。

(2) 8

(3) 2、 3、 5

(4) 2、 1

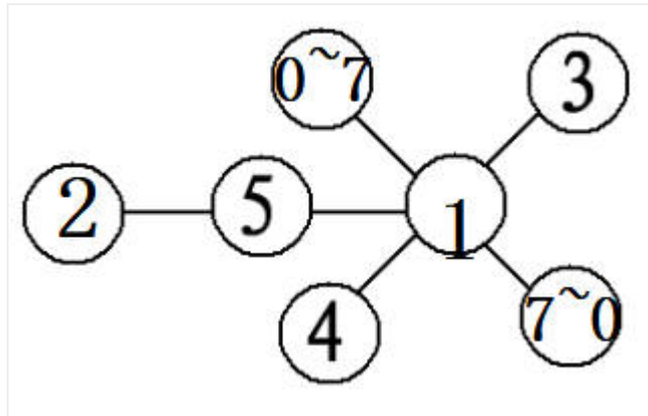
5、 7

6、 4

7、 5

8、  $0+5=1+4=2+3$ , 填写顺序多样, 一组算式对得2分。

9、斜看，头尾两数之和等于7。



SmartKids AI - aixitiku.com