

学号:

姓名:

班级:

学校:

密 封 线 内 不 准 答 题

2019~2020学年广东广州花都区一年级 上学期期末数学试卷

学校: _____ 班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

注意事项:

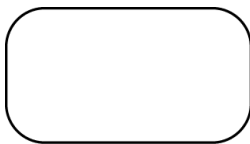
1. 答题前填写好自己的姓名、班级、考号等信息；
2. 请将答案正确填写在答题卡上。

一、我会填

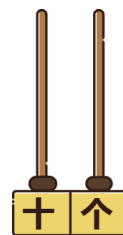
(每空1分,共32分)

1. (4分) 看图写数。

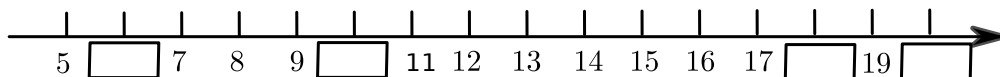




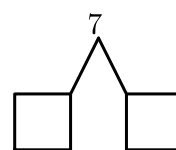
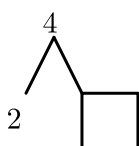
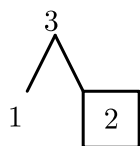




2. (4分) 按顺序填数.



3. (5分) 照样子,先涂色,再填数。



4. (3分) 在横线里填上 “>” “<” “=” .

5 _____ 3

9 _____ 10 - 1

18 - 7 _____ 12

5. (1分) 1个十和7个一组成的数是 _____ .

6. (6分)

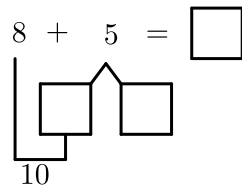


(1) 长方体有 _____ 个, 正方体有 _____ 个, 圆柱有 _____ 个, 球有 _____ 个 .

(2) 把左边的3个图形圈起来 .

(3) 从右边数, 给第3个图形涂上你喜欢的颜色 .

7. (4分)



12 + = 16

8. (1分) 平平 and 丽丽之间有 _____ 人 .



9. (4分) 写出钟面上的时刻 .



_____ 时
_____ : _____



_____ 时
_____ : _____

二、我会比

(每小题2分 , 共4分)

10. (2分) 在多的后面画 “△” , 在少的后面画 “○” .



()



()

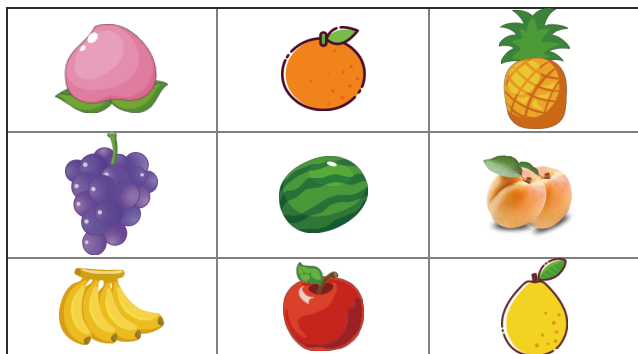
11. (2分) 画□ , 和 ☆ 同样多 .



三、数学乐园

(6分)

12. (6分) 数学乐园 .



在 的 _____ 面 ,

在 的 _____ 面 ,

在 的 _____ 面 .

四、我会算

(共28分)

13. (28分) 我会算 .

$5 - 0 =$

$9 + 9 =$

$4 - 4 =$

$5 + 6 =$

$0 + 4 =$

$4 - 2 =$

$2 + 9 =$

$9 - 2 =$

$2 + 7 =$

$10 - 2 =$

$14 + 5 =$

$8 - 7 =$

$7 + 3 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$

$7 + 7 =$

$10 - 4 =$

$10 + 9 =$

$15 - 10 =$

$3 + 9 =$

$6 + 9 =$

$8 + 8 =$

$5 + 8 + 4 =$

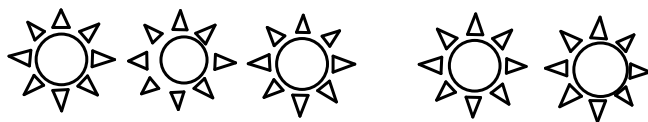
$7 + 0 - 4 =$

$9 + 7 - 3 =$

五、我会看图列式计算

(10分)

14. (4分)



$\square + \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square + \square = \square$

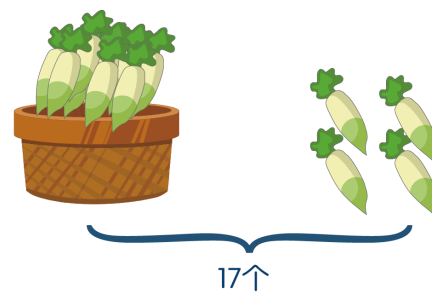
$\square - \square = \square$

15. (2分) 我会看图列式计算 .



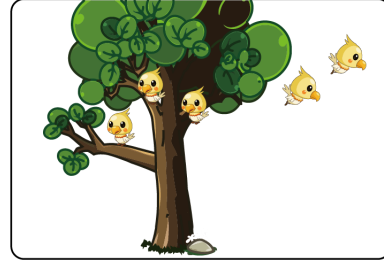
$\square \bigcirc \square = \square (\text{人}) .$

16. (2分) 我会看图列式计算 .



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

17. (2分) 我会看图列式计算 .

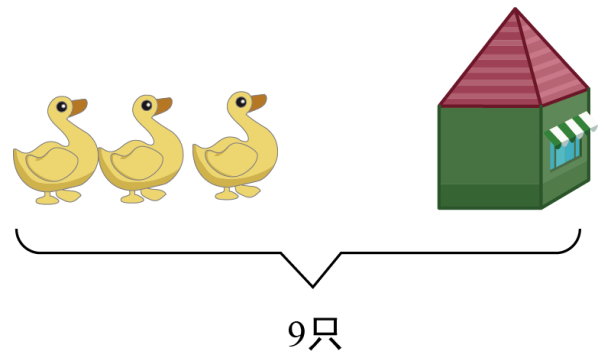


$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\text{只})$$

六、我会解决问题

(每小题5分, 共20分)

18. (5分) 一共有 () 只鸭子,
房子外面有 () 只,
房子里面有几只?



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

答: 房子里面有 () 只.

19. (5分)

我摘了7个松果。



我摘了6个松果。



一共摘了多少个松果?

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

答: 一共摘了 _____ 个松果.

20. (5分) 还剩多少本?



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

答：还剩 _____ 本。

21. (5分)



原来田里有多少个萝卜？

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

答：原来田里有 _____ 个萝卜。

【答案】

1. 5 ; 0 ; 20 ; 11




解析:

第一个图中有五颗星星，所以答案是 5；第二个图中没有东西，所以答案是 0；第三个图是两捆各 10 根的木棍，一共是 20 根，所以答案是 20；第四个图直接读出来，十位数 1 个，个位数 1 个，所以答案是 11。

2. 6 ; 10 ; 18 ; 20 .

解析:

从大到小依次填数即可。

3.   

$$\begin{array}{c} 3 \\ \swarrow \searrow \\ 1 \quad \boxed{2} \end{array}$$

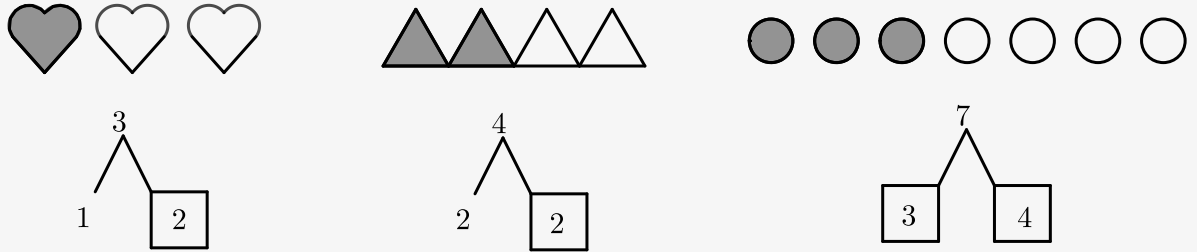
$$\begin{array}{c} 4 \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad \boxed{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 7 \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{3} \quad \boxed{4} \end{array}$$

解析:

我们根据题中给出示例可以看出，3被分成了1+2，图上一个心图黑色两个心白色来表示；那么第二个图是4，已知其中一个数是2.那么另一个数为： $4-2=2$ ，所以将三角形两个图成黑色，两个是白色来表示；第三个图给出的数字是7，那么3+4等于7，所以我们将前三个圆圈图成黑色，后四个是白色来表示，第三个图答案不唯一，只要两数相加的和是7即可。

如图所示：



4. $>$; $=$; $<$

解析:

因为 $5 > 3$ ，所以空中应填 “ $>$ ” ；

因为 $10 - 1 = 9$ ， $9 = 9$ ，所以空中应填 “ $=$ ” ；

因为 $18 - 7 = 11$ ， $11 < 12$ ，所以空中应填 “ $<$ ” 。

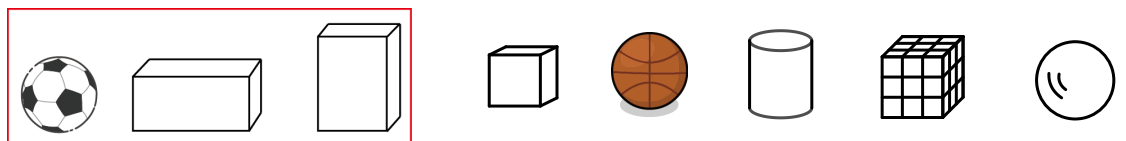
5. 17

解析:

1个十和7个一组成的数是17。

6. (1) 2 ; 2 ; 1 ; 3

(2)



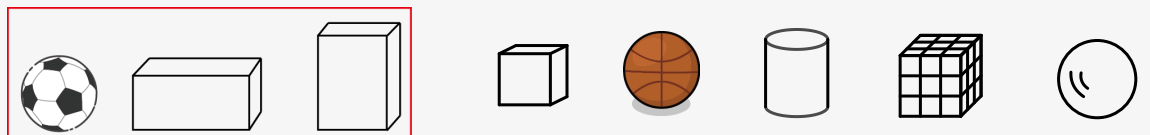
(3)



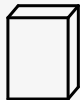
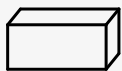
解析:

(1) 第一个是球，第二个是长方体，第三个也是长方体，第四个是正方体，第五个是球，第六个是圆柱，第七个是正方体，第八个是球。

(2) 如图所示：



(3) 如图所示：



7. $8 + 5 = \boxed{13}$

$12 + \boxed{4} = 16$

解析:

因为5可以分解为 $2 + 3$,

则 $8 + 2 = 10$, $10 + 3 = 13$,

所以 $8 + 5 = 13$;

因为 $16 - 12 = 4$,

所以空格中应填 “4” .

如图所示 :

$8 + 5 = \boxed{13}$

$12 + \boxed{4} = 16$

8. 4

解析:

因为由题干可知 , 可以分别将每个小朋友编号 , 则丽丽的编号为 7 , 平平的编号为 12 ,

则两人之间有 8 , 9 , 10 , 11 , 所以平平 and 丽丽之间有 4 人 .

9. 5 ; 5 ; 00 ; 10 ; 10 ; 00

解析:

本题考查钟表的读数 ,

第一个钟表的时针指向 5 , 分针指向 12 , 即表示 5 时 , 即 5 : 00 ,

第二个钟表的时针指向 10 , 分针指向 12 , 即表示 10 时 , 即 10 : 00 .

10.  (○)

 (△)

解析:

排球只有 5 个 , 而足球有 8 个 , 所以足球多 , 排球少 .

11. $\square \square \square \square$.

解析:

从图中数一数可知，五角形有 4 个，要求画的正方形和五角形的数量一样多，即正方形也画 4 个即可，故答案为： $\square \square \square \square$.

12. 下;右;左

解析:

由图可知，西瓜在橘子的下面，梨在苹果的右面，橘子在菠萝的左面 .

13. $5 ; 18 ; 0 ; 11 ; 4 ; 2 ; 11 ; 7 ; 9 ; 8 ; 19 ; 1 ; 10 ; 3 ; 6 ; 14 ; 6 ; 19 ; 5 ; 12 ; 15 ; 16 ; 17 ; 3 ; 13$.

解析:

$$5 - 0 = 5$$

$$9 + 9 = 18$$

$$4 - 4 = 0$$

$$5 + 6 = 11$$

$$0 + 4 = 4$$

$$4 - 2 = 2$$

$$2 + 9 = 11$$

$$9 - 2 = 7$$

$$2 + 7 = 9$$

$$10 - 2 = 8$$

$$14 + 5 = 19$$

$$8 - 7 = 1$$

$$7 + 3 = 10$$

$$1 + 2 = 3$$

$$4 + 2 = 6$$

$$7 + 7 = 14$$

$$10 - 4 = 6$$

$$10 + 9 = 19$$

$$15 - 10 = 5$$

$$3 + 9 = 12$$

$$6 + 9 = 15$$

$$8 + 8 = 16$$

$$5 + 8 + 4 = 17$$

$$7 + 0 - 4 = 3$$

$$9 + 7 - 3 = 13$$

14. $3 + 2 = 5 ; 2 + 3 = 5 ; 5 - 2 = 3 ; 5 - 3 = 2$.

解析:

因为通过观察图片可知，图中左边有 3 个太阳，右边有 2 个太阳，所以图中一共有 $3 + 2 = 5$ (或 $2 + 3 = 5$) 个太阳，转化为减法算式为： $5 - 2 = 3$ ， $5 - 3 = 2$.

15. $5 + 2 = 7$.

解析:

根据题中给出的图我们可以数出左边有 5 个人在唱歌跳舞，右边有两个人在看，要求一共有多少人，我们就把左边唱歌跳舞的人数加上右边看的人数一共是： $5 + 2 = 7$ 人 .

16. $17 - 4 = 13$.

解析:

从图中我们可以看出，萝卜的总数是 17 个，篮子外面的萝卜数量是 4 个，

篮子里面的萝卜数量是未知的，

因为篮子的数量 + 篮子外的数量 = 17，

所以用萝卜的总数减去篮子外的数量即可得到篮子内的萝卜数量，

故列式计算为： $17 - 4 = 13$ （个），

答：篮子内有萝卜 13 个，故答案为： $17 - 4 = 13$ 。

17. $4 + 1 - 2 = 3$ 。

解析:

从图中可知，树枝上原来有 4 只小鸟，中间又飞来了一只小鸟，过了一会又飞走了两只，现在还剩下的数量有几只，用原来的数量加上飞来的数量减去飞走的数量，就是现在鸟的数量，故列式为：

$4 + 1 - 2 = 5 - 2 = 3$ （只）。

答：现在有鸟 3 只。

18. 9, 3, $9 - 3 = 6$ （只）。

答：房子里面有 6 只。

解析:

我们根据题中给出的图可以从上面看出，一共有 9 只鸭子，外面的鸭子从图上可以数出有 9 只，那么要求房子里面鸭子的数量，我们就用鸭子的总数减去在外面的鸭子数量： $9 - 3 = 6$ （只）。所以房子里面有 6 只鸭子。

19. $7 + 6 = 13$ ；13。

解析:

求一共摘了多少个，用加法，

一共摘了 $7 + 6 = 13$ （个）松果。

20. $10 - 7 = 3$ ；3。

解析:

原有的本数 - 借走的本数 = 还剩的本数，

还剩 $10 - 7 = 3$ （本）《动物世界》。

21. $5 + 6 = 11$ ；11。

解析:

拔的个数 + 还剩的个数 = 原有的个数 ,

原来田里有 $5 + 6 = 11$ (个) 萝卜 .