

2012

一年级寒假作业

学而思培优

低年级学习指导中心

2012 年寒假



学而思培优
www.speiyou.com

第一天

1. 把右边 3 个五角星图上颜色；从左边数起，把第 7 个圈起来。



2. 小动物们大联欢



(1) 小朋友们帮忙数一数，一共来了几只小动物？

(2) 从左边数小驴排在第几个？

(3) 从右边数排在第六个的小动物是哪个，请你圈出来。

3. 比较下面各数的大小，在 () 里填上 “<” “>” 或 “=”。

$8 () 19$

$12 () 10$

$51 () 15$

$5+6 () 3+7$

$3+19 () 21$

$8+9 () 3+14$

4. 在一次考试中，恐龙考了 95 分，小鱼考了 78 分，小猪考了 61 分，小鹿考了 83 分，小鸭考了 91 分。小朋友们你能按照考试分数 由高到低，帮他们排一排顺序吗？谁考的最高，最聪明呢，请你将它圈出来。

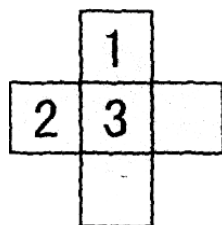


() > () > () > () > ()

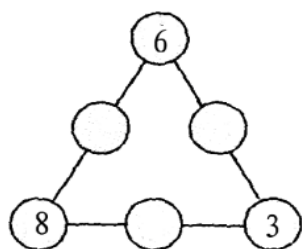


第二天

1. (1) 填数, 使横行、竖行的三个数相加都得 11.

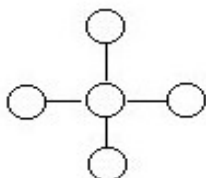


- (2) 填数, 使每条线上的三个数之和都得 15.

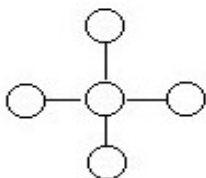


2. 把 1, 2, 3, 4, 5 分别填入下面的圆圈中, 分别满足下面条件

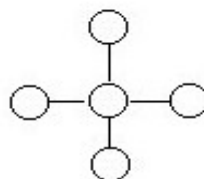
- (1) 使横行, 竖行圆圈里的数加起来都等于 8



- (2) 使横行, 竖行圆圈里的数加起来都等于 9



- (3) 使横行, 竖行圆圈里的数加起来都等于 10

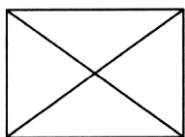


第三天

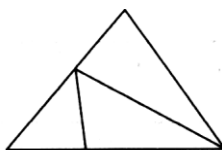
1. 数一数下列各图中有多少个三角形.



(1)

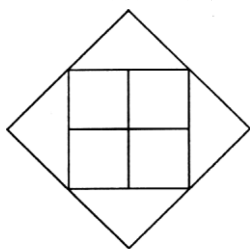


(2)

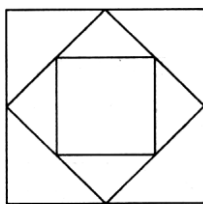


(3)

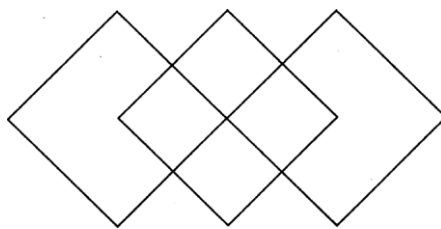
2. 数一数下列各图中有多少个正方形.



(1)

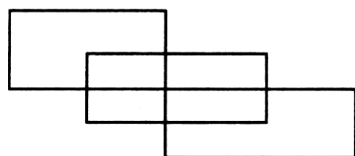


(2)

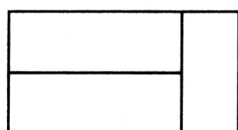


(3)

3. 数一数下图中有多少个长方形.

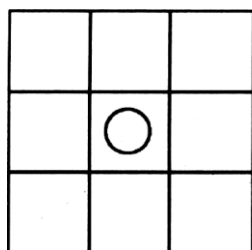


(1)

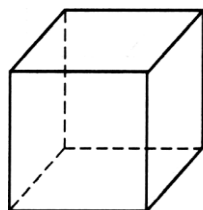


(2)

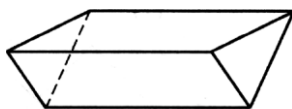
4. 找出只含一个圆圈的正方形的个数.



5. 找一找图(1)中有多少个正方形? 图(2)中有多少个四边形, 多少个三角形?



(1)



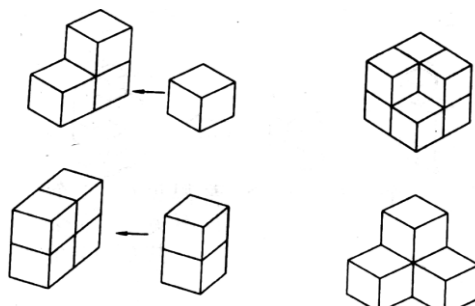
(2)

继续努力, 总结一下:



第四天

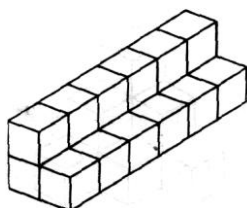
1. 左边的两堆方块拼起来, 是右边的哪一堆? 用线连起来.



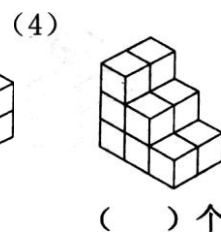
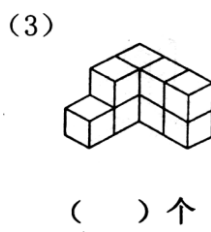
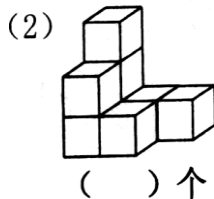
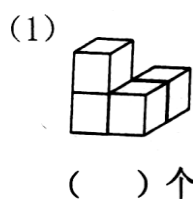
2. 下图是由正方体木块堆成的, 数一数共有多少个正方体木块?



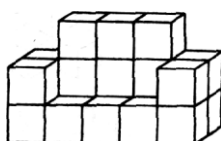
3. 数一数, 下面的图形中共有多少个小方块?



4. 用小方块搭成下面的图形, 并数一数各有多少个?



5. 用小木块堆成下面的一张玩具沙发, 共需要多少个小木块?

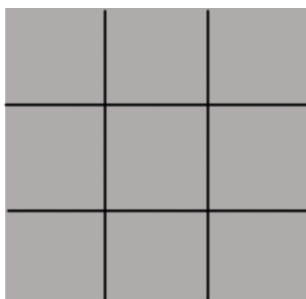


今天我收获了:



第五天

1. 按照下面的要求, 将 1-9 填到下面的空格中。(每个空格只填一个数字)



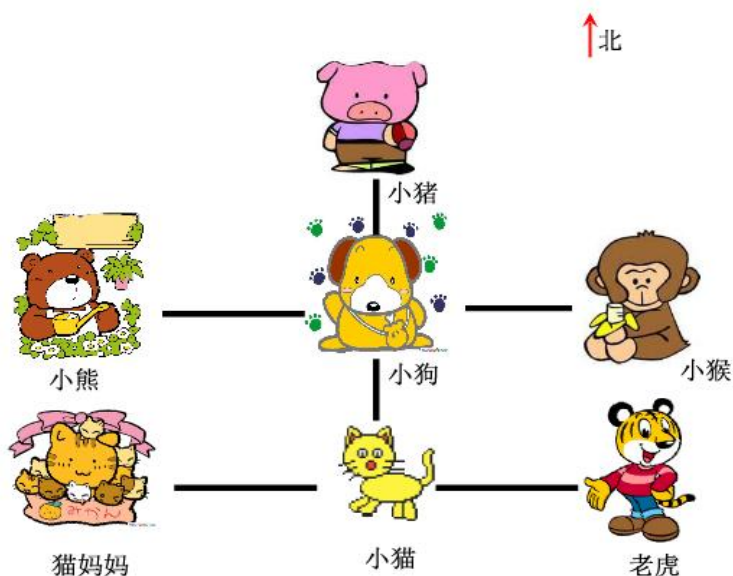
- 5 填在最中间
- 1 在 5 的下面
- 2 的右边是 1
- 第一行中间的数字是 6
- 7 的左边是 6
- 7 下面第二个数是 8
- 2 的上面是 4
- 5 的右边是 3

2. 看图回答问题。



- (1) 小女孩在小男孩的 () 边
- (2) 铲子在小男孩的 () 手边
- (3) 在我们看来, 水壶在花盆的 () 边
- (4) 在小女孩看来, 水壶在花盆的 () 边

3. 根据下图, 按要求填空



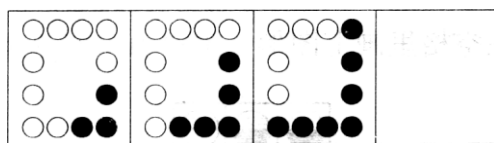
- (1) 小狗家在小猫家的 () 面, 在小熊家的 () 面。
- (2) 小虎家在小猴家的 () 面, 在小狗家的 () 面。
- (3) 小猪家在小熊家的 () 面, 在小狗家的 () 面。



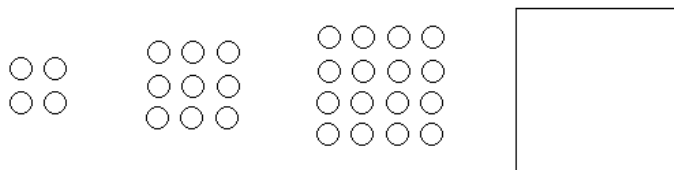
第六天

1. 请你根据前三个图形的变化规律，画出第四个图形来。

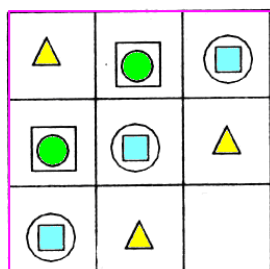
(1)



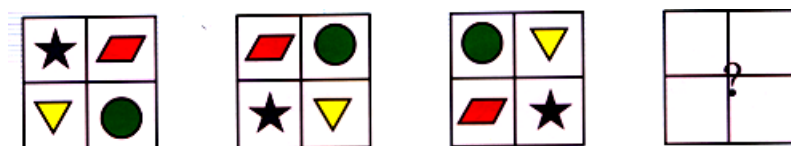
(2)



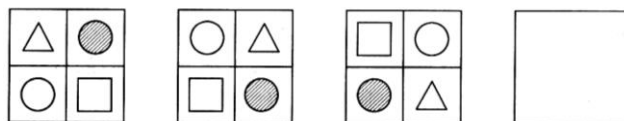
2. 把下面空白部分画完整。



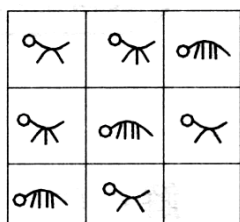
3. 下面的一组图形中，最后一个应画什么图案？



4. 根据规律接着画。



5. 把空白的部分补充完整。



我的优点是：



第七天

1. 按规律填数。

- (1) 2, 3, 5, 8, 12, ();
 (2) 2, 3, 5, 8, 13, ();
 (3) 2, 3, 5, 6, 8, 9, (), ().
 (4) (), 2, 3, 6, 5, 10, 7, ();

2. 找出规律, 再在“?”处填写适当的数.

(1)

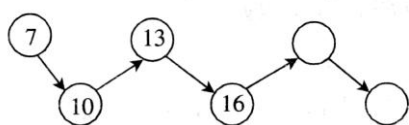
2	4	6	8	?
19	17	15	?	11

(2)

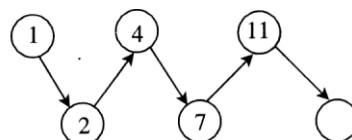
2	8	14	20	?
3	6	9	?	15

3. 想想、填填.

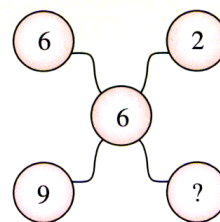
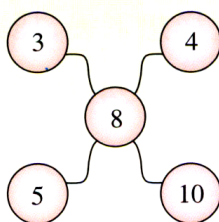
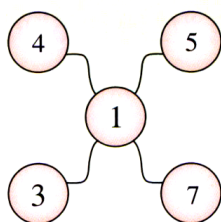
(1)



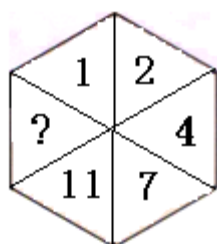
(2)



4. 根据规律, 在“?”处填数.



5. 在图中“?”处, 填上一个适当的数.



我最喜欢:

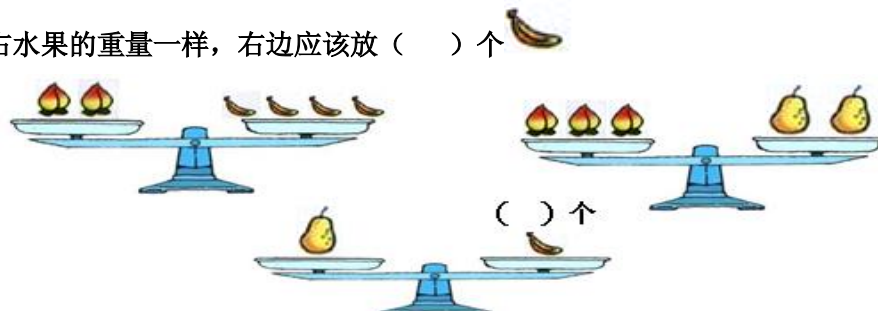


第八天

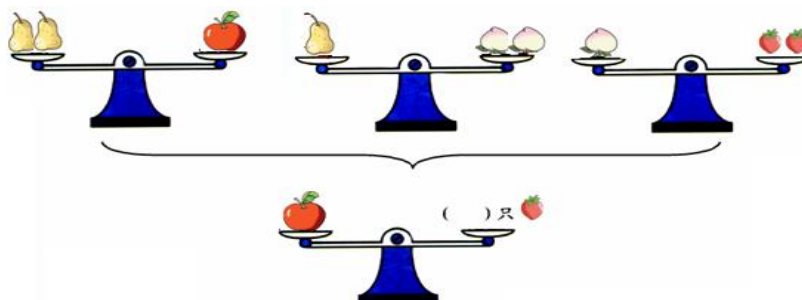
1. 比一比, 1 只鸭和 1 只鸡, 谁重一些?



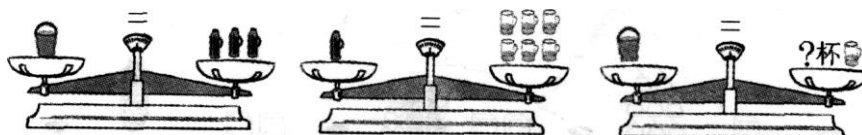
2. 要使天平左右水果的重量一样, 右边应该放 () 个



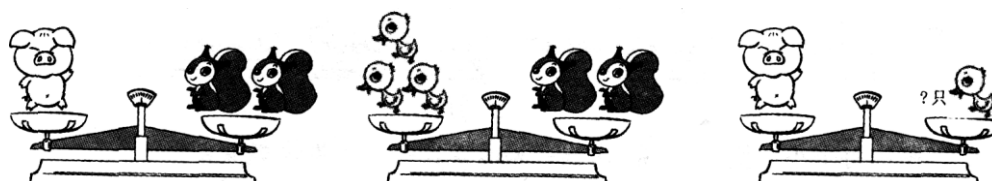
3. 观察下面的图, 你能说说 1 个苹果和 () 个草莓一样重呢?



4. 1 桶水可以灌 3 壶水, 1 壶水可以冲 6 杯咖啡, 1 桶水可以冲几杯咖啡?



5. 一头小猪的重量等于两只松鼠的重量, 三只小鸭的重量等于两只松鼠的重量, 一头小猪的重量等于 () 只小鸭的重量.



第九天

1. (1) $\triangle - 3 = 9$ $\bigcirc + \triangle = 20$ (2) $\star + \star = 10$ $\star - \triangle = 2$
 $\triangle = (\quad)$ $\bigcirc = (\quad)$ $\star = (\quad)$ $\triangle = (\quad)$

2. (1) $\triangle + \triangle = 18$ $\triangle = (\quad)$ (2) $\square + \square + \triangle + \triangle = 14$
 $\star + \bigcirc = 13$ $\bigcirc = (\quad)$ $\triangle + \triangle + \square = 10$
 $\triangle + \bigcirc = 15$ $\star = (\quad)$ $\triangle = (\quad)$ $\square = (\quad)$

3. 你能根据下面的三个算式, 算出●、▲、■各代表什么数吗?

$11 - 4 = \bullet$ $\bullet - 5 = \blacktriangle$

$\bullet + \blacktriangle = \blacksquare$




$\bullet = (\quad)$ $\blacktriangle = (\quad)$ $\blacksquare = (\quad)$




4. 根据下面算式, 算出△、○、□各表示几?



$\triangle + \bigcirc = 5$
 $\bigcirc + \square = 4$
 $\square + \triangle = 3$

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

5. 一只小猴重 8 千克, 1 只小狗重多少千克?

 =  + 

 =  + 

 = ()  = ()

今天我要做到:



第十天——加油！



1. (1) 第一行摆

第二行摆_____

从第二行移 3 片叶子到第一行，两行叶子的片数相等，第二行应摆几片叶子？

(2) 第一行摆：_____

第二行摆：□□□□□□□□□□

从第二行移 2 个□到第一行，两行的□就同样多，第一行应摆几个□？

2. 小白兔有 12 个萝卜，它给了小灰兔 3 个萝卜后，它俩的萝卜就一样多，小灰兔原来有多少个萝卜？

3. 小朋友排队，第一队有 6 个小朋友，第二队有 12 人，要使两队的人数同样多，应该把第二队调几个人到第一队？

4. 哥哥和弟弟分一袋苹果，弟弟分得 13 个，弟弟问哥哥有几个，哥哥说：如果你给我 2 个，我们两人分得的苹果同样多。想一想：哥哥分得几个苹果？

5. 妈妈买了三袋糖，第一袋有 8 颗，第二袋有 15 颗，第三袋有 10 颗，怎样才能使三个袋子的糖一样多，那怎么分配糖果？分配后每一袋糖果有多少颗？

我完成了！特别棒！

