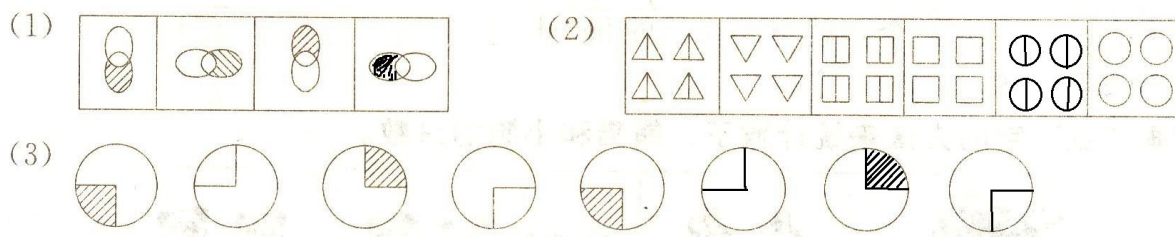


11月1日第37题答案

【解析】



11月5日第38题答案

【解析】: 2、3、4、5、6、()、() 通过观察, 我们发现这些数在依次变大, 我们可以搭小桥, 发现每次都多1, 所以括号里填7和8

5、8、11、14、17、() 搭小桥, 发现数每次都多3, 括号里填20

3、6、9、12、() 搭小桥, 发现数每次都多3, 括号里填15

19、17、15、13、() 搭小桥, 发现数每次少2个, 括号里填11

1、3、2、6、3、9、()、() 通过观察, 我们发现这些数忽大忽小, 于是我们跳着看, 圈一下点一下, 圈起来的数依次变大1, 点的数依次变大3, 所以括号里的数先填4, 再填12

11月6日第39题答案

【解析】: 通过观察, 我们发现前面几个三角形上面的数都是左右两角的和, 因此我们最后一个三角形也应该是这个规律, 三角形的右角上应该填6.

11月7日第40题答案

【解析】: 通过观察, 我们发现第一幅图左边两个数是2、3, 右边是5、6, 空了4; 第二幅图左边两个数是8、9, 右边两个数是11、12, 空了10; 第三幅图左边两个数是13、14, 右边两个数是16、17, 中间空了15; 由此推断, 第四幅图左边是9、10、右边是12、13, 空了11.

11月8日第41题答案

【解析】:

1、3、5、7、(9)

2、5、8、11、14、(17)

1、5、2、6、3、7、4、8、(5)

25、2、20、4、15、6、10、8、(5)、(10)

11 月 12 日第 42 题答案

【解析】：

8		4	
			4

11 月 14 日第 43 题答案

【解析】：

4			
			4
	6	2	

11 月 19 日第 44 题答案

【解析】：最后问的是青梨和荔枝之间的关系，没有了桃子，要把桃子消灭，消灭一个桃子要用 2 个荔枝，那么消灭 3 个桃子就要用 6 个荔枝，两个青梨要用 6 个荔枝，一个青梨就要 3 个荔枝！

11 月 20 日第 45 题答案

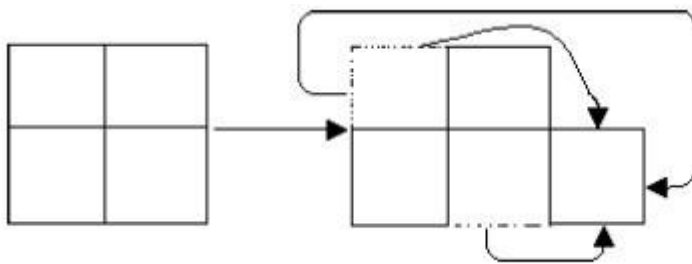
【解析】：最后问的是小狗和鸡之间的关系，没有了兔子，所以我们要用鸡来消灭兔子，消灭一只兔子用 3 只鸡，消灭 3 只兔子要用 9 只鸡。所以，一只狗和三只鸡的重量相同。

11 月 22 日第 46 题答案

【解析】：通过观察，我们发现最后问的是圆、长方形和菱形三者之间的关系，我们需要将他们转化成为两者之间的关系，圆和长方形之间的关系已经知道了，可以将圆形换掉，最后的问题就变成了四个长方形和菱形之间的关系，第一个平衡图中也是四个长方形等于两个长方形加两个菱形，所以长方形和菱形相等，答案就是需要 4 个菱形

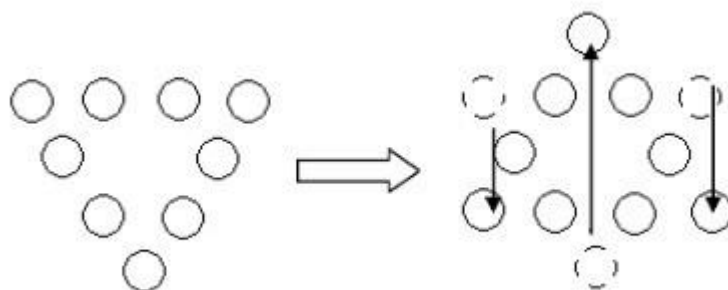
11 月 26 日第 47 题答案

【解析】：



11 月 28 日第 48 题答案

【解析】：移动三个角上的圆形。



11 月 29 日第 49 题答案

【解析】：本题答案很多，符合题意即可