**锅猴子的一生(待续...)**

2018-06-10 04:27:00

**第0年**

神说，要有光，于是有了光；之后渐渐有了万物。

**第1年**

万物中包括一种叫猴子的东西。猴子们每人每天能找到一口生米。只要是只猴子，吃1口饭还饿，吃2口饭刚刚饱，吃3口饭非常饱，再吃就撑死。

*所有猴子（1口米/天）*

**第2年**

一只聪明的猴子突然奇思妙想，发明了一种叫“铁锅”的东西，这玩意儿可以把一口生米煮成熟饭，膨胀后够吃上10口。这只猴子用这锅做饭，本来每天只能吃1口米，现在它可以吃10口。大家叫这只猴子为“锅猴子”。

*锅猴子（10-3=7口米/天），其余猴子（1口米/天）*

**第3年**

锅猴子想，我如果找来其它十只猴子，让他们用它们的米拿来帮我做饭，这样就有100口饭了，我再分他们每人2口饭，我自己留80口饭，岂不美滋滋。其余猴子想，我去帮锅猴子做饭，我原来自己只能吃1口，现在能吃2口，赚了，于是欣然前往。

*锅猴子（100-2\*10-3=77口米/天），其余猴子（2口米/天）*

**第4年**

其余猴子每天得到2口，吃掉2口，他们不敢懈怠，必须努力工作以保证第二天也能刚刚吃饱。锅猴子每天得到80口饭，吃掉3口超级饱，还剩下77口饭实在吃不完，这让锅猴子觉得很亏。

*锅猴子（100-2\*10-3=77口米/天），其余猴子（2口米/天）*

**第5年**

恰逢此时锅猴子发现远方还有一群猴子会做衣服，穿上去很美（那群猴子的模式同锅家猴子，姑且称其为美家猴子）。锅猴子不会做衣服，美猴子不会煮饭。于是锅猴子把剩余的米给美猴子，换取衣服。同样美猴子也时常拿剩余的衣服向锅猴子换取米饭。这对锅猴子来说是件好事，他终于不用剩余那么多饭不知该怎么办了。他现在可以有了新的选择，用10口饭换1件衣服。姑且说锅猴子每天吃3口饭，买5件衣服，剩余14口饭。同等生产力，我们不妨设美猴子那边每天生产了10件衣服。

*锅猴子（100-210-3-510=27口米/天，5件/天），美家子全体（50口米/天，10-5=5件/天），其余猴子（2口米/天）*

**第6年**

锅家的其它猴子看见锅猴子有衣服穿，也想穿衣服，于是问锅猴子能不能拿20天每天只给1口饭的工资，结余的10口饭不要了，给发件衣服。锅猴子反正自己每天都买5件新衣服，不缺衣服穿。但聪明的锅猴子怎么会用10口米买来的衣服又10口米卖出去，锅猴子说你们可以找我买衣服，但是需要用20口米换。于是假设每100天锅家猴子会来买一件衣服。也就是说每100天锅猴子可以从每只猴子赚10口米。

*锅猴子（100-210-3-510+20\*10/100=29口米/天，5-10/100=4.9件/天），美家猴子（50口米/天，10-5=5件/天），其余猴子（2-20/100=1.8口米/天）*

**第7年**

换来换去锅猴子觉得麻烦，美猴子也觉得麻烦，因为货物大家都有结余，每次交换不必要立马兑现，例如其余猴子反正要把得来的米给回去换衣服，那何必把米背来背去呢？于是锅猴子和其余所有猴子约定，今后我给你们一张有我签名的纸就行，你们需要的时候用这张纸来找我兑换东西就行，1张纸换1口米（等价于10张纸换1件衣服） 。同理美猴子也和其余所有猴子约定，我今后给你们有美猴子签名的纸，凭纸可换取东西，1张纸换1件衣服（等价于1张纸换取10口米）。这里需要强调的是，由于有各自的签名，锅票子只能锅猴子能写，美票子只能由美猴子写，其余猴子都不行。且根据约定易知，锅票子只能找锅猴子换东西（不能用锅票子找美猴子换东西），美票子只能找美猴子换东西（不能用美票子找锅猴子换东西）。聪明的锅猴子每天不再给帮他做饭的猴子2口饭，而是2张锅票子。

*锅猴子（100-210-3-510+2010/100=29口米/天，5-110/100=4.9件/天，51=5张美票子/天），美家猴子（50口米/天，10-5=5件/天，510=50张锅票子），其余猴子（2-20/100=1.8张纸/天）*

**第8年**

锅猴子自然是生活得美滋滋，吃饱穿暖，每天有大量闲余时间学习和思考，于是他发明出了比“铁锅”更牛得东西，叫“电饭煲”，这玩意儿能把1口生米变成20口熟饭。于是锅猴子现在每天得到200口饭。于此同时，美猴子发明出“缝纫机”，生产衣服的能力也翻倍。

*锅猴子（200-210-3-510+2010/100=129口米/天，5-110/100=4.9件/天，51=5张美票子/天），美家猴子（50口米/天，102-5=15件/天，5\*10=50张锅票子），其余猴子（2-20/100=1.8张纸/天）*

**第9年**

易见，只有锅家猴子收入没有变化，于是理所当然的他们声称不给涨工资就鱼死网破，锅猴子其实一开始是拒绝的，但来来回回，斗过去骂过来，毕竟，锅猴子没了普通猴子就没人帮他做饭了，时间长了，锅猴子不得不把他们的工资涨到了4张锅票子。锅家猴子看见工资翻倍，甚是高兴。猴子们每天用3张锅票子换饭吃吃超级饱，还剩余一张锅票子。

*锅猴子（200-310-3-510+2010/100=119口米/天，5-110/100=4.9件/天，51=5张美票子/天），美家猴子（50口米/天，102-5=15件/天，5\*10=50张锅票子），其余猴子（4-20/100=3.8张纸/天）*

**第10年**

与此同时，美猴子想，何不招一群锅猴子来给我打工？注意现实中，锅家普通猴子多如牛毛，甚至大多数还在每天吃1口生米的阶段，于是美猴子很容易找来10个新的锅猴子为自己做衣服，每天支付0.5个美票子，这对于锅家猴子比每天4个锅票子要高一些，于是锅家猴子也欣然前往。

*锅猴子（200-310-3-510+2010/100=119口米/天，5-110/100=4.9件/天，51=5张美票子/天），美家猴子（50口米/天，102-5=15件/天，5\*10=50张锅票子），锅家给锅猴子打工的猴子（4-20/100=3.8张锅票子/天），锅家给美猴子打工的猴子（0.5张美票子/天）*

**第11年**

注意，我前面已经说了，锅猴子只能找锅猴子用，美票子只能找美猴子用。于是那些得到美票子的猴子终究是生活在锅家的猴子，他们不得不找到锅猴子说，我用美票子给你兑换成锅票子吧。聪明的锅猴子欣然接受（对他来说就是白白得到美票子，正好他自己不会模仿美猴子签名），于是凡是在外赚取的美票子，均必须上交锅家兑换成锅票子。从购买力来看，锅猴子承诺1张美票子可以换成10张锅票子。

*锅猴子（200-310-3-510+2010/100=119口米/天，5-110/100=4.9件/天，51+100.5=10张美票子/天），美家猴子（50口米/天，102-5=15件/天，510=50张锅票子），锅家给锅猴子打工的猴子（4-20/100=3.8张锅票子/天），锅家给美猴子打工的猴子（0.5张美票子/天）*

**第12年**

美猴子也不是一只笨猴子，他规定凡是要与美家交易，都要使用美票子，包括锅猴子来买衣服。至此，美家的猴子全体不用工作，因为衣服由雇佣的锅家的猴子做，米饭用美票子去买。

**第13年**

我们再来看看锅家的情况，渐渐的锅家的猴子们有了剩余的郭票子（每天得到4张用掉3张剩余1张），存款于是越来越多，假设每只锅家的猴子已经剩余100张郭票子。事实上，锅家的猴子们拿着这些郭票子已经不知道怎么消费了。

**第14年**

聪明的锅猴子于是在电饭煲周围搭了几个椅子，说500张郭票子可以买一张椅子坐，这样你们每天可以坐着休息。我还可以借给你们郭票子来买椅子（郭票子对于郭猴子来说想写多少写多少）。其余猴子开始买椅子，他们从郭猴子那里借了400张票子，自己花了100张。（以后每天还给郭猴子一张票子，需要还400天，且这400天他们每天只剩余3张票子，吃饱）于是顿时解决了猴子们劳动剩余的票子无处可花的问题。

**第15年**

郭猴子允许椅子的私下交换，出租等。于是那些有椅子的猴子们以为自己拥有的资产价值500张郭票子。随着椅子价格飞涨到1000张。渐渐的他们以为自己有1000张郭票子的资产。自己赚了900张票子，即使扣除需要还给锅猴子的，也赚了500张。

**第16年**

等等，我们认真看看猴子们的情况。事实上，猴子们每天的状态是，每天还给郭猴子一张票子，需要还400天，期间每天只剩余3张票子，全拿去换米吃饱。这和之前大家还在用铁锅的时候，有什么区别？客观上，就是以前吃2口饭刚好吃饱，现在吃3口饭吃很饱。但是主观上，猴子们都认为自己是手握1000票子的大户，觉得自己最近赚了至少500张票子，高兴不已。