

Table 1: Initial Income Distribution & Identifying Slip to Students

Initial Income Distribution			
Player ID No.	No. of Players at this Level	Initial Income	Percentage of initial GDP
1	7	10,000	2.5%
2	8	20,000	5.0%
3	3	30,000	7.5%
4	2	40,000	10.0%
Total:	20	400,000	100%

<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>	<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>
<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>	<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>
<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>	<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>
<p>Your Player ID Number is: 1 Your initial income is: \$10,000.00 Percentage of initial GDP: 2.5%</p>	<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>
<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>	<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>

<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>	<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>
<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>	<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>
<p>Your Player ID Number is: 2 Your initial income is: \$20,000.00 Percentage of initial GDP: 5.0%</p>	<p>Your Player ID Number is: 3 Your initial income is: \$30,000.00 Percentage of initial GDP: 7.5%</p>
<p>Your Player ID Number is: 3 Your initial income is: \$30,000.00 Percentage of initial GDP: 7.5%</p>	<p>Your Player ID Number is: 3 Your initial income is: \$30,000.00 Percentage of initial GDP: 7.5%</p>
<p>Your Player ID Number is: 4 Your initial income is: \$40,000.00 Percentage of initial GDP: 10%</p>	<p>Your Player ID Number is: 4 Your initial income is: \$40,000.00 Percentage of initial GDP: 10%</p>

Table 2: Student Record Sheet

Name: _____

Player ID Number: _____

Round	Income for this round (0 if unemployed) (A)	Your Decision		Accumulated Saving + Interest at the end of round
		Spending for this round (\$3,000 minimum) (B)	Saving for this round (A – B)	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

✂-----

Name: _____

Player ID Number: _____

Round	Income for this round (0 if unemployed) (A)	Your Decision		Accumulated Saving + Interest at the end of round
		Spending for this round (\$3,000 minimum) (B)	Saving for this round (A – B)	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

圖表 1:最初的收入分佈和學生的辨認紙條

最初的收入分佈			
玩家號碼	這階段的玩 家數目	最初的收入	佔最初本地 生產總值的 百分比
1	7	10,000	2.5%
2	8	20,000	5.0%
3	3	30,000	7.5%
4	2	40,000	10.0%
總共:	20	400,000	100%

<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>	<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>
<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>	<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>
<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>	<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>
<p>你的玩家號碼：1 你最初的收入：\$10,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：2.5</p>	<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>
<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>	<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>

<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>	<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>
<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>	<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>
<p>你的玩家號碼：2 你最初的收入：\$20,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：5%</p>	<p>你的玩家號碼：3 你最初的收入：\$30,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：7.5%</p>
<p>你的玩家號碼：3 你最初的收入：\$30,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：7.5%</p>	<p>你的玩家號碼：3 你最初的收入：\$30,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：7.5%</p>
<p>你的玩家號碼：4 你最初的收入：\$40,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：10%</p>	<p>你的玩家號碼：4 你最初的收入：\$40,000.00 佔最初本地生產總值的百分比：10%</p>

圖表 2：學生的記錄表

姓名：_____

學生編號：_____

回合	本回合的收入 (失業者的收入是 0) (A)	你的決定		累積儲蓄 + 本回合完結 時的利息
		本回合的支出 (最少\$3,000) (B)	本回合的儲蓄 (A - B)	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

✂-----

姓名：_____

學生編號：_____

回合	本回合的收入 (失業者的收入是 0) (A)	你的決定		累積儲蓄 + 本回合完結 時的利息
		本回合的支出 (最少\$3,000) (B)	本回合的儲蓄 (A - B)	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				