

输入

### BOSS 等级

在游戏里面你会在最上方看到这样的界面。



我们只需要关注最中间的那行 The Path Macker(T37)，这里的 T37 就是 BOSS 的等级。

### 你的等级

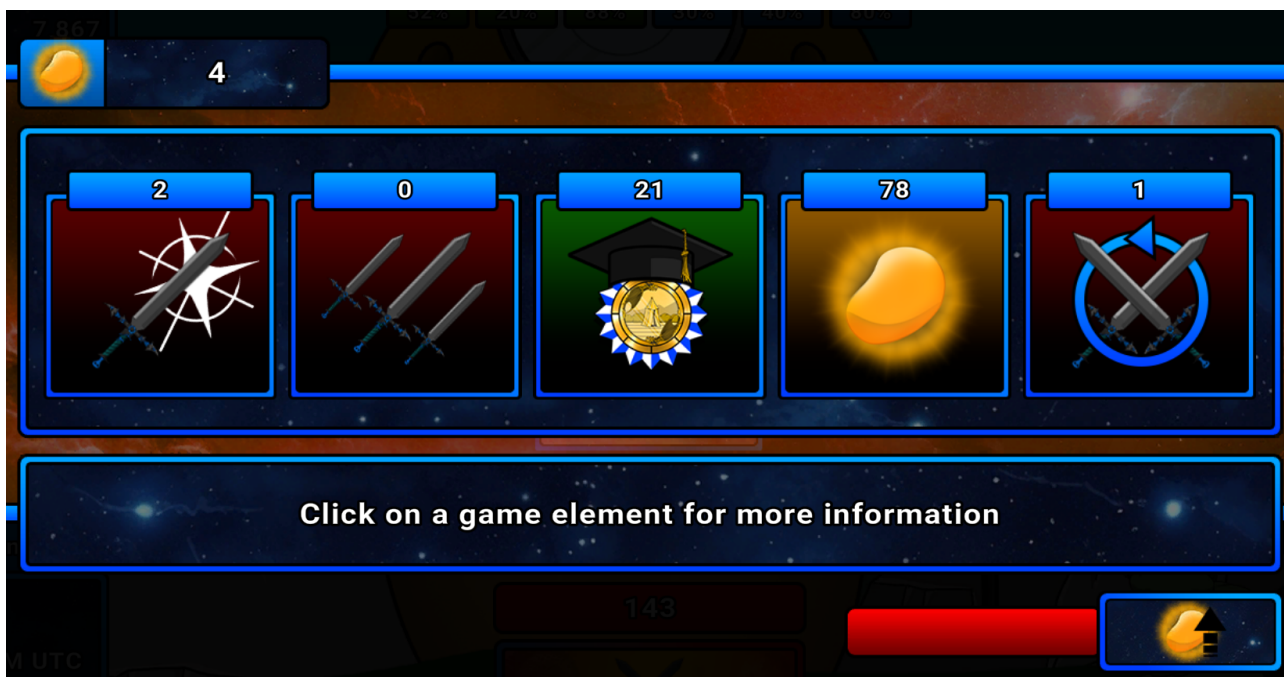
在游戏的左上方有这么一个界面。



其中的 34 就是你的等级，340 就是你当前等级经验条下的经验值。

### 你的金豆/加点

点开加点界面。



左上角的就是你现有的金豆数量，中间五个数字就是你的加点。

关于加点的输入你可以有以下的方式：

1 2 3 4 5

1,2,3,4,5

1.2.3.4.5

1-2-3-4-5

只要数字之间用非数字字符隔开系统就能自动识别，如果你填多了/填少了系统会自动帮你纠正到 5 个而且缺省的数字默认填成 0。

## BUFF 计算

在游戏中你会看到这样的 buff，它们的最底框是绿色。



这三个分别代表了攻击 buff、经验 buff 和金豆 buff，这三个是可以点开的：

Damage		
Time	Name	Golden Soul
21:53:21	Anonymous	1,800
10:31:49	Ieronovich	1,000
08:39:29	YUMchicken1	400
06:59:19	Anonymous	1,000
06:59:08	Anonymous	1,000

点开就可以看到金魂的数量，然后计算总量后按照网站上的公式计算得到 buff。

排行榜

Leaderboard		
Rank	Name	Score
32	Cemido	7,488
36	TheEffingRalyks	7,473
37	HalfElfin	7,466
38	Vagabond	7,460
38	Haldin	7,460
38	1014787247	7,460
38	帥哥TW	7,460
42	dennsetsunotyou...	7,456

点开排行榜就能查看到前 1000 名的排名数据以及它们的伤害，如果你找不到第  $n$  个排名对应的伤害，那么把  $n$  稍微减小看看能不能找到，因为是并列的原因。

跟加点一样，如果你输入的数字不是 7 个，就会自动帮你补充/截断到 7 个，补充的部分填 0。

# 金豆计算加点

## 普通计算

伤害	得金豆	得经验	剩金豆	排名	加点
damage	get gp	get xp	rest gp	rank	points
5280	1124 (1133)	1132 (+3/333)	9	2500+	30,3,39,39,8
5280	1143 (1147)	1113 (+3/314)	4	2500+	30,3,38,40,8
5249	1124 (1223)	1113 (+3/314)	99	2500+	27,4,38,39,8
5219	1124 (1162)	1113 (+3/314)	38	2500+	32,2,38,39,8
5188	1124 (1136)	1151 (+3/352)	12	2500+	29,3,40,39,8
5188	1143 (1155)	1132 (+3/333)	12	2500+	29,3,39,40,8
5188	1163 (1164)	1113 (+3/314)	1	2500+	29,3,38,41,8
5128	1124 (1185)	1132 (+3/333)	61	2500+	31,2,39,39,8
5128	1143 (1199)	1113 (+3/314)	56	2500+	31,2,38,40,8
5098	1124 (1126)	1171 (+4/3)	2	2500+	28,3,41,39,8
5098	1143 (1151)	1151 (+3/352)	8	2500+	28,3,40,40,8
5098	1163 (1165)	1132 (+3/333)	2	2500+	28,3,39,41,8
5098	1163 (1289)	1113 (+3/314)	126	2500+	28,3,38,41,8
5038	1124 (1196)	1151 (+3/352)	72	2500+	30,2,40,39,8
5038	1143 (1215)	1132 (+3/333)	72	2500+	30,2,39,40,8
5038	1163 (1224)	1113 (+3/314)	61	2500+	30,2,38,41,8
5008	1124 (1244)	1171 (+4/3)	120	2500+	27,3,41,39,8
5008	1143 (1269)	1151 (+3/352)	126	2500+	27,3,40,40,8
5008	1163 (1283)	1132 (+3/333)	120	2500+	27,3,39,41,8
5008	1182 (1286)	1113 (+3/314)	104	2500+	27,3,38,42,8
4947	1124 (1193)	1171 (+4/3)	69	2500+	29,2,41,39,8
4947	1143 (1218)	1151 (+3/352)	75	2500+	29,2,40,40,8
4947	1163 (1232)	1132 (+3/333)	69	2500+	29,2,39,41,8

将上面输入部分数据填好后就可以开始计算了，普通计算会在尽可能花光你的金豆的情况下计算你可能的加点情况并按照伤害和排名计算你这轮的收益。

其中得金豆和得经验后面的括号是计算你下轮的金豆/经验情况。

## 计算包含升级项

计算包含升级项(compute including upgrades) 基础伤害(atk+3) 连击(c atk) 经验(exp) 金豆(gp) 攻击次数(atk charge)

当你加点有一定的倾向性时（比如有时候集中经济，有时候集中伤害），就点击这个按钮让你的计算仅包含这些升级项。

## 比较加点

☐ 比较加点(build comparison)

1,0,28,72,1

这个功能为了让你所有加点跟一个目标加点进行比较，这样能够节省你的计算比较时间。方便跟别人比。

伤害	得金豆	得经验	剩金豆	排名	加点
damage	get gp	get xp	rest gp	rank	points
+4214	-629	+192	133	2500+	30,3,38,39,8
+4183	-629	+192	99	2500+	27,4,38,39,8
+4153	-629	+192	38	2500+	32,2,38,39,8
+4122	-629	+192	265	2500+	29,3,38,39,8
+4032	-629	+192	390	2500+	28,3,38,39,8

# 查看消耗

加点	加点花费		伤害花费		经济花费
points	points cost		atk cost		eco cost
27,2,38,39,8	7235		3249		3986
点攻击性价比			atk cost efficiency		
攻击类型	提升攻击		攻击花费		攻击性价比
atk type	atk boost		atk cost		atk efficiency
基础攻击 atk+3	90		118		0.7627118644067796
连击 c atk	242		192		1.2604166666666667
攻击次数 atk charge	328		1698		0.19316843345111898
未来加点/经验需求			future points/exp cost		
等级提升	基础攻击	连击	加经验	加金豆	攻击次数
levelup	atk+3	c atk	add xp	add gp	atk charge
320 (32)	118 (27)	192 (2)	124 (38)	129 (39)	1698 (8)
336 (33)	125 (28)	409 (3)	129 (39)	135 (40)	3226 (9)
352 (34)	132 (29)	819 (4)	135 (40)	140 (41)	6131 (10)
369 (35)	140 (30)	1572 (5)	140 (41)	145 (42)	11649 (11)
387 (36)	147 (31)	2936 (6)	145 (42)	151 (43)	22133 (12)
405 (37)	155 (32)	5368 (7)	151 (43)	156 (44)	42052 (13)

这个能够查看你当前加点的消耗，攻击的性价比和未来加点需求

# 伤害可能加点

输入

寻找伤害可能的加点方式，经验等级由 ‘你的等级’ 固定  
支持对多个伤害查找，伤害之间用非数字分隔符隔开  
find points matching the input damage, exp level is fixed by 'my level'  
support finding multiple damages, separated by non-digit characters

☒ 限制伤害花费(limit damage cost) 40000

8932

根据当前局势上的情况你可以通过伤害反推某个人的加点，输入若干个伤害，中间用非位数字字符隔开，然后你还可以限制花费节省搜索解空间的时间。

由于等级会影响伤害，所以反推加点基于的等级是由输入中的你的等级计算。

计算

伤害	攻击花费	加点	追赶花费
damage	atk cost	points	catching up cost
8932	18854	72,5,0,0,7	15605
8932	20440	67,7,0,0,7	17191
8932	20943	77,3,0,0,7	17694
8932	24408	82,1,0,0,7	21159
8932	32919	62,9,0,0,7	29670

计算会反推加点，还能根据你目前的加点计算追赶要花多少经济。