

# \$func177(i64 i64) - \$func177

```
0: %00 = get_global 0()
2: %01 = #0xD001
5: %02 = i32.sub(%01, %00)
6: tee_local 2(%02)
8: set_local 3(%02)
a: %04 = get_local 2()
c: set_global 0(%04)
e: block()
10: block()
12: %05 = call_to_action_data_size()
14: tee_local 4(%05)
16: br_if(%05)
```

```
1e: end()
1f: block()
21: block()
23: %245 = get_local 4()
25: %246 = #0x8004
28: %247 = i32.lt_u(%246, %245)
29: br_if(%247)
```

```
2b: %248 = get_local 4()
2d: %249 = call_to_$func51(%248)
2f: set_local 2(%249)
31: br()
```

```
33: end()
34: %48A = get_local 2()
36: %48B = get_local 4()
38: %48C = #0xF
3a: %48D = i32.add(%48C, %48B)
3b: %48E = #0x70
3d: %48F = i32.and(%48E, %48D)
3e: %490 = i32.sub(%48F, %48A)
3f: tee_local 2(%490)
41: set_global 0(%490)
```

```
18: %07 = #0x0
1a: set_local 2(%07)
1c: br()
```

```
43: end()
44: %492 = get_local 2()
46: %493 = get_local 4()
48: %494 = call_to_read_action_data(%493, %492)
4a: drop()
```

```
4b: end()
4c: %495 = get_local 3()
4e: %496 = get_local 2()
50: i32.store 2, 148(%496, %495)
54: %497 = get_local 3()
56: %498 = get_local 2()
58: i32.store 2, 144(%498, %497)
5c: %499 = get_local 3()
5e: %49A = get_local 2()
60: %49B = get_local 4()
62: %49C = i32.add(%49B, %49A)
63: i32.store 2, 152(%49C, %499)
67: %49D = get_local 3()
69: %49E = #0x0
6b: i64.store 3, 136(%49E, %49D)
6f: block()
71: %49F = get_local 4()
73: %4A0 = #0x7
75: %4A1 = i32.gt_u(%4A0, %49F)
76: br_if(%4A1)
```

```
78: %4A2 = #0x0
7a: %4A3 = #0xAEE200
7e: call_to_eosio_assert(%4A3, %4A2)
80: %4A4 = get_local 3()
82: %4A5 = i32.load 2, 148(%4A4)
86: set_local 2(%4A5)
```

```
88: end()
89: %5BC = get_local 3()
8b: %5BD = #0x8801
8e: %5BE = i32.add(%5BD, %5BC)
8f: %5BF = get_local 2()
91: %5C0 = #0x8
93: %5C1 = call_to_memcpy(%5C0, %5BF, %5BE)
95: drop()
96: %5C2 = get_local 3()
98: %5C3 = get_local 2()
9a: %5C4 = #0x8
9c: %5C5 = i32.add(%5C4, %5C3)
9d: i32.store 2, 148(%5C5, %5C2)
a1: %5C6 = get_local 3()
a3: %5C7 = #0x0
a5: i32.store 2, 128(%5C7, %5C6)
a9: %5C8 = get_local 3()
ab: %5C9 = #0x0
ad: i64.store 3, 120(%5C9, %5C8)
b0: %5CA = get_local 3()
b2: %5CB = #0x9001
b5: %5CC = i32.add(%5CB, %5CA)
b6: %5CD = get_local 3()
b8: %5CE = #0xF800
bb: %5CF = i32.add(%5CE, %5CD)
bc: %5D0 = call_to_$func170(%5CF, %5CC)
bf: drop()
c0: %5D1 = get_local 3()
c2: %5D2 = #0x10
c4: %5D3 = i32.add(%5D2, %5D1)
c5: %5D4 = #0x8
c7: %5D5 = i32.add(%5D4, %5D3)
c8: %5D6 = get_local 3()
ca: %5D7 = #0x9001
cd: %5D8 = i32.add(%5D7, %5D6)
ce: %5D9 = #0x8
d0: %5DA = i32.add(%5D9, %5D8)
d1: %5DB = i32.load 2, 0(%5DA)
d4: tee_local 2(%5DB)
d6: i32.store 2, 0(%5DB, %5D5)
d9: %5DD = get_local 3()
db: %5DE = get_local 3()
dd: %5DF = i64.load 3, 144(%5DE)
e1: tee_local 5(%5DF)
e3: i64.store 3, 16(%5DF, %5DD)
e6: %5E1 = get_local 3()
e8: %5E2 = #0xB001
eb: %5E3 = i32.add(%5E2, %5E1)
ec: %5E4 = #0x8
ee: %5E5 = i32.add(%5E4, %5E3)
ef: %5E6 = get_local 2()
f1: i32.store 2, 0(%5E6, %5E5)
f4: %5E7 = get_local 3()
f6: %5E8 = #0x38
f8: %5E9 = i32.add(%5E8, %5E7)
f9: %5EA = get_local 2()
fb: i32.store 2, 0(%5EA, %5E9)
fe: %5EB = get_local 3()
100: %5EC = #0xE800
103: %5ED = i32.add(%5EC, %5EB)
104: tee_local 4(%5ED)
106: %5EF = #0x0
108: i64.store 3, 0(%5EF, %5ED)
10b: %5F0 = get_local 3()
10d: %5F1 = #0xF000
110: %5F2 = i32.add(%5F1, %5F0)
111: %5F3 = #0x0
113: i32.store 2, 0(%5F3, %5F2)
116: %5F4 = get_local 3()
118: %5F5 = #0xE000
11b: %5F6 = i32.add(%5F5, %5F4)
11c: %5F7 = #0x7F
11e: i64.store 3, 0(%5F7, %5F6)
121: %5F8 = get_local 3()
123: %5F9 = #0xD800
126: %5FA = i32.add(%5F9, %5F8)
127: %5FB = get_local 0()
129: i64.store 3, 0(%5FB, %5FA)
12c: %5FC = get_local 3()
12e: %5FD = get_local 5()
130: i64.store 3, 160(%5FD, %5FC)
134: %5FE = get_local 3()
136: %5FF = get_local 5()
138: i64.store 3, 176(%5FF, %5FE)
13c: %600 = get_local 3()
13e: %601 = get_local 0()
140: i64.store 3, 32(%601, %600)
143: %602 = get_local 3()
145: %603 = get_local 1()
147: i64.store 3, 40(%603, %602)
14a: %604 = get_local 3()
14c: %605 = get_local 5()
14e: i64.store 3, 48(%605, %604)
151: %606 = get_local 3()
153: %607 = get_local 0()
155: i64.store 3, 80(%607, %606)
158: %608 = get_local 3()
15a: %609 = #0x0
15c: i64.store 3, 64(%609, %608)
15f: %60A = get_local 3()
161: %60B = #0x20
163: %60C = i32.add(%60B, %60A)
164: %60D = get_local 3()
166: %60E = i64.load 3, 136(%60D)
16a: %60F = get_local 3()
16c: %610 = get_local 3()
16e: %611 = #0xF800
171: %612 = i32.add(%611, %610)
172: %613 = call_to_$func137(%612, %60F)
175: tee_local 2(%613)
177: call_to_$func165(%613, %60E, %60C)
17a: block()
17c: %615 = get_local 2()
17e: %616 = i32.load8_u 0, 0(%615)
181: %617 = #0x1
183: %618 = i32.and(%617, %616)
184: %619 = i32.eqz(%618)
185: br_if(%619)
```

```
187: %61A = get_local 2()
189: %61B = i32.load 2, 8(%61A)
18c: call_to_$func59(%61B)
```

```
18e: end()
18f: block()
191: %677 = get_local 4()
193: %678 = i32.load 2, 0(%677)
196: tee_local 6(%678)
198: %67A = i32.eqz(%678)
199: br_if(%67A)
```

```
19b: block()
19d: block()
19f: %67B = get_local 3()
1a1: %67C = i32.load 2, 108(%67B)
1a4: tee_local 2(%67C)
1a6: %67E = get_local 6()
1a8: %67F = i32.ne(%67E, %67C)
1a9: br_if(%67F)
```

```
1b1: end()
```

```
1b2: loop()
1b4: %691 = get_local 2()
1b6: %692 = #0x68
1b8: %693 = i32.add(%692, %691)
1b9: tee_local 2(%693)
1bb: %695 = i32.load 2, 0(%693)
1be: set_local 4(%695)
1c0: %696 = get_local 2()
1c2: %697 = #0x0
1c4: i32.store 2, 0(%697, %696)
1c7: block()
1c9: %698 = get_local 4()
1cb: %699 = i32.eqz(%698)
1cc: br_if(%699)
```

```
1ab: %680 = get_local 6()
1ad: set_local 2(%680)
1af: br()
```

```
1ce: %69A = get_local 4()
1d0: call_to_$func59(%69A)
```

```
1d2: end()
1d3: %6B0 = get_local 6()
1d5: %6B1 = get_local 2()
1d7: %6B2 = i32.ne(%6B1, %6B0)
1d8: br_if(%6B2)
```

```
1da: end()
1db: %6B3 = get_local 3()
1dd: %6B4 = i32.load 2, 104(%6B3)
1e0: set_local 2(%6B4)
```

```
1e2: end()
1e3: %6B5 = get_local 3()
1e5: %6B6 = get_local 6()
1e7: i32.store 2, 108(%6B6, %6B5)
1ea: %6B7 = get_local 2()
1ec: call_to_$func59(%6B7)
```

```
1ee: end()
1ef: block()
1f1: %6C5 = get_local 3()
1f3: %6C6 = i32.load8_u 0, 120(%6C5)
1f6: %6C7 = #0x1
1f8: %6C8 = i32.and(%6C7, %6C6)
1f9: %6C9 = i32.eqz(%6C8)
1fa: br_if(%6C9)
```

```
1fc: %6CA = get_local 3()
1fe: %6CB = i32.load 2, 128(%6CA)
202: call_to_$func59(%6CB)
```

```
204: end()
205: %6CF = get_local 3()
207: %6D0 = #0xD001
20a: %6D1 = i32.add(%6D0, %6CF)
20b: set_global 0(%6D1)
20d: end()
```