```
0x4a8
assert(0 == msg.value)
s2 = c[0x4]
if (\$s2 < s[0x4]){
  $s3 = 0x0
} else {
  if (\$s2 < 0x93a80 + s[0x4]){
    s3 = 0x15e0
  } else {
    if (\$s2 < 0x127500 + s[0x4]){
      $s3 = 0x1450
    } else {
      if (\$s2 < 0x1baf80 + s[0x4]){
        s3 = 0x12c0
      } else {
        if (\$s2 < 0x24ea00 + s[0x4]){
          $s3 = 0x1130
        } else {
          if (\$s2 \le s[0x5]){
            $s3 = 0xfa0
          } else {
            $s3 = 0x0
          }
        }
 } }
}
m[$m] = $s3
return(\$m, (0x20 + \$m) - \$m)
```