

LU04.L03: Münzenspiel

Blockly



Python

```
import random
coin_total = random.randint(11, 20)
player = 1
print('Willkommen zum Münzenspiel')
while coin_total > 0:
    print('Es sind noch ' + str(coin_total) + ' Münzen auf dem Stapel')
    input = input('Spieler ' + str(player) + ' nimm 1-3 Münzen >')
    coin_take = int(input)
    coin_total = coin_total - coin_take
    player = 3 - player
print('Spieler ' + str(player) + ' hat verloren')
```

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319python/learningunits/lu04/loesungen/muenzenspiel>

Last update: 2024/03/28 14:07

