

Gyakorlás

```
import random
print("Mi a neved?")
nev=input()
print("Három pohár van az asztalon.")
print("Szerinted melyik alatt van a pénzérme?")
print("Írd be a pohár sorszámát!")
tipp=float(input())
if nev!="Péter":
    pohar=random.randint(1,3)
if nev=="Péter":
    pohar=3
if tipp==pohar:
    print("Eltaláltad, tiéd a pénz.")
if tipp!=pohar:
    print("Nem talált, tippelj újra!")
    tipp=float(input())
    if tipp==pohar:
        print("Másodjára eltaláltad, megosztunk a pénzen.")
    if tipp!=pohar:
        print("Ma nincs szerencséd, de azért próbáld meg még egyszer!")
        tipp=float(input())
        if tipp==pohar:
            print("Végre sikerült eltalálnod, de ezért nem jár nyeremény.")
        if tipp!=pohar:
            print("Ezt komolyan gondoltad???"
```



Gyakorlás

```
import random
print("Mi a neved?")
nev=input()
print("Három pohár van az asztalon.")
print("Szerinted melyik alatt van a pénzérme?")
print("Írd be a pohár sorszámát!")
tipp=float(input())
if nev!="Péter":
    pohar=random.randint(1,3)
if nev=="Péter":
    pohar=3
if tipp==pohar:
    print("Eltaláltad, tiéd a pénz.")
if tipp!=pohar:
    print("Nem talált, tippelj újra!")
    tipp=float(input())
    if tipp==pohar:
        print("Másodjára eltaláltad, megosztunk a pénzen.")
    if tipp!=pohar:
        print("Ma nincs szerencséd, de azért próbáld meg még egyszer!")
        tipp=float(input())
        if tipp==pohar:
            print("Végre sikerült eltalálnod, de ezért nem jár nyeremény.")
        if tipp!=pohar:
            print("Ezt komolyan gondoltad???"
```

