

```
1 # Arab számok átalakítása római számokká
2
3 arab = [1, 4, 5, 9, 10, 40, 50, 90, 100, 400, 500, 900, 1000]
4 romai = ['I', 'IV', 'V', 'IX', 'X', 'XL', 'L', 'XC', 'C', 'CD', 'D', 'CM', 'M']
5
6 szam = int(input("Kérem az átváltandó számot : "))
7
8 while szam != 0:
9     asz = arab.pop()
10    db = szam // asz
11    szam = szam % asz
12    print(romai.pop() * db,end="")
13
14 # *****2022.12.28.*****Miskei Vendel*****www.miskei.hu*****
```