

```
from math import*
P=float(input())
U=float(input())
t=float(input())
print("1-J,2-kWh,3-struja")
i=int(input())
if i==1:
    e=P*t*3600
    print(e,'J')
if i==2:
    e=(P/1000)*t
    print(e,'kWh')
if i==3:
    I=P/U
    print(round(I,2),'A')
```