```
In [1]:
        #clausula
         numero = float (input("Numero: "))
        Numero: a
         ______
        ValueError
                                                Traceback (most recent call last)
        Cell In[1], line 2
              1 #clausula
         ----> 2 numero = float (input("Numero: "))
        ValueError: could not convert string to float: 'a'
 In [4]:
        #clausula
         try:
            numero = float (input("Numero: "))
         except:
            print ("error")
        Numero: a
         error
In [10]:
        #per guardar l'error
         try:
            numero = float (input("Numero: "))
         except Exception as e:
            print ("error: ", e)
        Numero: k
         error: could not convert string to float: 'k'
In [17]: def input_float(missatge):
            ok = False
            while ok == False :
                try:
                    numero = float (input(missatge))
                    ok = True
                except Exception as e:
                    print ("error: ", e)
         num = input_float("entri un número: ")
        entri un número: a
         error: could not convert string to float: 'a'
         entri un número: f
         error: could not convert string to float: 'f'
         entri un número: 2,4563
         error: could not convert string to float: '2,4563'
         entri un número: 2.3265
 In [ ]:
```

1 de 1 13/06/2023, 12:07