

Crie um tipo abstrato de dado (TAD) para manipular números complexos na linguagem Python.

O método deve:

- calcular três números complexos;
- realizar todas as operações básicas;
- e imprimir as propriedades real e img do números.

```
if __name__ == '__main__':
```

```
    a= 1+2j  
    b= complex(3,4)  
    c= 7+4j  
    d= complex(1,6)
```

```
    print(a+b)  
    print("Propriedade Real: ", a.real)  
    print("Img: ", a.imag)
```