

Elementi del linguaggio introdotti

1. Numeri interi

2. Operatori aritmetici, in notazione

1. **Prefix:** add, sub, mul, truediv

2. **Postfix:** +, -, *, /

3. La sintassi per la definizione di **procedure**

```
def <NomeProcedura>(<parametri formali>):  
    <corpo della procedura>
```

4. La definizione di semplici **funzioni**

```
def <NomeProcedura>(<parametri formali>):  
    <corpo della procedura>  
    return <valore>
```


5. Il comando **who**

Errori Comuni

- Errore per variabile non definita:

In [1]: `3*a`


```
-----  
NameError                                Traceback (most recent call last)  
<ipython-input-1-6988215fd1b2> in <module>()  
----> 1 3*a
```



NameError: name 'a' is not defined

In [3]: `add(3,4)`

```
-----  
NameError                                Traceback (most recent call last)  
<ipython-input-3-763ed6ac3064> in <module>()  
----> 1 add(3,4)
```




NameError: name 'add' is not defined

- Errore di indentazione

In [2]: `def Quadrato(x):
return x*x`

```
File "<ipython-input-2-af74a7a92f9a>", line 2  
    return x*x  
    ^
```



IndentationError: expected an indented block