

redondeo

El redondeo facilita la interpretación de los valores calculados al limitar la cantidad de decimales que se muestran en pantalla. También, nos permite aproximar valores decimales al entero más próximo.

`round(number, ndigits)`

valor a redondear ←

→ cantidad de decimales
(si se omite, el resultado es entero)

algunos ejemplos de uso

```
print(round(100/3))  
>> 33
```

```
print(round(12/7, 2))  
>> 1.71
```