

```
1 #!/bin/bash
2 #10- Calcular el promedio entre 5 números#
3 echo "ingrese 5 nros para poder sacar su promedio"
4 read n1
5 read n2
6 read n3
7 read n4
8 read n5
9 prod=$((n1+n2+n3+n4+n5))
10 echo "el promedio es:" $((prod/5))
```

El usuario ingresa 5 números y el programa saca el promedio de esos 5.

Lineas 3 a 8: Leo los 5 números que ingresó el usuario.

Linea 9: Defino a prod como la suma de todos los números ingresados.

Linea 10: Divido el prod por 5 la cantidad de números ingresados

```
ger@ger-To-Be-Filled-By-O-E-M: ~/Escritorio/TP-BASH GERARDO.V/ejer10
ger@ger-To-Be-Filled-By-O-E-M:~/Escritorio/TP-BASH GERARDO.V/ejer10$ ./ejer10.sh
ingrese 5 nros para poder sacar su promedio
5
8
6
9
15
el promedio es: 8
ger@ger-To-Be-Filled-By-O-E-M:~/Escritorio/TP-BASH GERARDO.V/ejer10$
```