



Calcula el promedio de los siguientes datos. No olvides seguir los pasos:

1. Sumar todos los datos
2. Dividir por la cantidad de números sumados

a. Carlos tiene las siguientes notas en Matemáticas: 53, 62, 38. Calcula su promedio de notas.	<input type="text"/>
b. En un negocio vendieron el lunes 5 kilos de frutas, el martes 9, miércoles 12 y el jueves 10 kilos. ¿Cuál es el promedio de frutas vendidas?	<input type="text"/>
c. Mariela corrió en la mañana 6,3 kilómetros en la mañana y 4,1 en la tarde. ¿Cuál fue el promedio de kilómetros recorridos?	<input type="text"/>
d. Johanna tiene los siguientes promedios finales: Lenguaje 6,6; Matemáticas 6,2; Ciencias 5,8; Historia 6,0. Calcula el promedio final.	<input type="text"/>
e. Los contagiados por COVID-19 fueron en julio 2530, agosto 1922 y septiembre 1866. ¿Cuál es el promedio del trimestre?	<input type="text"/>
f. En los test de matemáticas, Francisca tiene las siguientes notas: 6,2 - 7 - 3,3 - 5,4 - 6,1. ¿Cuál es el promedio?	<input type="text"/>