

Documentos escane...

Nota

Definición: el valor que se obtiene al dividir la suma de un conjunto de números entre la cantidad de ellos.

Ejemplo:

En una tienda se venden 100 kg de papas. El promedio de papas que vendieron los empleados durante un día es de 20 kg. ¿Cuál es la media aritmética de papas que vendieron los empleados?

Empleado	Valor	Nota
Empleado 1	10	$X = \frac{10 + 10 + 10 + 10 + 10}{5} = 10$
Empleado 2	20	
Empleado 3	30	$X = \frac{10 + 20 + 30 + 40 + 50}{5} = 30$
Empleado 4	40	
Empleado 5	50	$X = 30$
Empleado 6	60	

Conclusión:

La media aritmética es la suma de los valores dividida entre la cantidad de ellos. Se utiliza para calcular el promedio de un conjunto de datos.

Scanned with

Nota

Definición: el valor que se obtiene al dividir la suma de un conjunto de números entre la cantidad de ellos.

Ejemplo:

En una tienda se venden 100 kg de papas. El promedio de papas que vendieron los empleados durante un día es de 20 kg. ¿Cuál es la media aritmética de papas que vendieron los empleados?

Ejemplo:

En una tienda se venden 100 kg de papas. El promedio de papas que vendieron los empleados durante un día es de 20 kg. ¿Cuál es la media aritmética de papas que vendieron los empleados?

La media aritmética es la suma de los valores dividida entre la cantidad de ellos. Se utiliza para calcular el promedio de un conjunto de datos.