

¿Qué es un presupuesto?

Un presupuesto es un plan para el dinero. Tiene 2 partes: **ingresos** y **gastos**. Los ingresos son el dinero que alguien recibe. Puedes recibir una **mesada**. Los gastos son cosas en las que se gasta el dinero, como comida o ropa.

Comprando comida en el supermercado



Algunos niños reciben una mesada.

Un presupuesto ayuda a asegurarte que no gastes más de lo que **puedes permitirte**. Te ayuda a planear tus ingresos (dinero que recibirás) y gastos (dinero que gastarás).

Algunos niños ganan sus ingresos como repartidores de periódico.



Exploremos las matemáticas

Valor posicional del dinero para gastos

¿Preferirías tener \$12.00 en dinero para gastar o \$21.00 en dinero para gastar? Como la mayoría de la gente, ¡probablemente te gustaría tener \$21.00 para gastar! Eso es porque es una suma mayor.

El **valor** de cada número en el dinero depende de su lugar, o **posición**, en esa cifra.

Decenas	Unidades
1	2
2	1

- En \$12.00, ¿cuál es el valor en dólares del 1?
- En \$21.00, ¿cuál es el valor en dólares del 1?
- En \$21.00, ¿cuál es el valor en dólares del 2?

¡Tu presupuesto en una bolsa!

La palabra presupuesto en inglés (budget) proviene de la palabra del francés antiguo para bolsa o cartera. Una *bouge* era una bolsa de cuero usada para llevar dinero.

Tomar buenas decisiones

Los presupuestos pueden ayudarte a sacarle el mayor provecho a tu dinero. Son una buena manera de ayudarte a pensar mejor y a tomar mejores decisiones.

Exploremos las matemáticas

Con frecuencia, el dinero se escribe en forma **decimal**. Un punto decimal separa los dólares y los centavos. Los dólares son números enteros y se encuentran a la izquierda de un punto decimal. Los centavos se muestran a la derecha de un punto decimal.

Hay 100 centavos en un dólar. Los números a la derecha del punto decimal muestran la parte (o fracción) de 100 centavos, o parte de 1 dólar. Los valores posicionales después del punto decimal son los lugares de las décimas y centésimas.

Así que, $\$1.05 = 1$ dólar y 05 centavos o 1 dólar y 5 centésimas de dólar.

$\$2.85 = 2$ dólares y 85 centavos o 2 dólares y 85 centésimas de dólar.

$\$1.05$ y $\$2.85$ se muestran de la siguiente manera en esta tabla:

Decenas	Unidades	Punto decimal	Décimas	Centésimas
	1	.	0	5
	2	.	8	5

Dibuja la tabla anterior. Luego muestra:

a. $\$1.20$ b. $\$15.50$ c. $\$21.05$

Supongamos que quisieras comprar una bicicleta nueva. Un presupuesto te ayudaría a planear cuánto necesitarías ahorrar y por cuánto tiempo.



Presupuestos y el tiempo

Un presupuesto es un plan que cubre un periodo de tiempo. Puede ser por una cantidad de tiempo determinada—una semana, un mes o incluso un año.