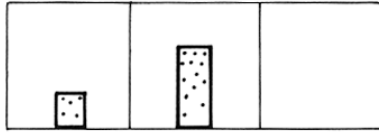


Dígitos y Dólares



Nivel

Materiales

Papel

Dinero de juego o dinero
verdadero

Monedas de 1 centavo
y de 10 centavos

Un dado

Un juego para
2-4 jugadores

Porqué

Para practicar destrezas matemáticas relacionadas con valor de posición o valor relativo de los dígitos en nuestro sistema numérico.

>> Este juego es apropiado para los niños más jóvenes. Jugando el mismo los niños aprenden sobre el valor de posición de números colocados en columnas y mejoran así su habilidad para efectuar cálculos utilizando dinero. <<

Cómo

- Cada persona necesita un tablero de juego preparado en una hoja de papel de la siguiente manera:

MONEDAS DE DIEZ CENTAVOS	MONEDAS DE UN CENTAVO
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

- Las monedas de un centavo y de diez centavos se deben colocar en el centro de una mesa al alcance de todos los jugadores.
- Los jugadores se turnan para tirar un dado.
- Todos los jugadores utilizan el número obtenido en cada turno.
- Cada jugador toma tantos centavos o tantas monedas de 10 centavos como se indica en el dado y las coloca en la columna apropiada, es decir, las monedas de 10 centavos en la columna de la izquierda y las de un centavo en la derecha. Un jugador no podrá tomar **ambas** monedas de 10 centavos y de un centavo en un mismo turno.
- Cuando un jugador acumula 10 o más de las monedas de un centavo, el mismo deberá cambiar 10 de tales monedas por una moneda de 10 centavos. La moneda de diez centavos así obtenida se coloca en la columna de la izquierda con el resto de las monedas de 10 centavos.
- El objeto del juego consiste en acercarse lo más que sea posible a \$1.00. Los totales podrían ser mayores que \$1.00.
- Tan pronto como cada jugador haya consumido sus siete turnos, se calculan los totales y se determina quién ha quedado más cerca de \$1.00. Esta persona será la ganadora.

