



## **Ayuda para los conceptos de matemáticas con juegos de baraja**

### **1. Trata de sumar y llegar a un total de 10**

Puedes jugar este juego de barajas de matemáticas sólo o en equipo. Coloca 20 barajas sobre la mesa (quita las barajas que tienen cara o las puedes dejar y tendrán un valor de 0, mientras que los ases equivalen a 1). Los niños removerán los juegos de barajas que suman hasta 10, la meta final es tratar de eliminar todas las barajas de la mesa. ¡Es más difícil de lo que pensabas!

### **2. Declara una guerra de fracciones**

La guerra es uno de los juegos de barajas originales de matemáticas, pero esta versión agrega un aspecto de fracción. Los estudiantes toman dos barajas, un numerador y un denominador, luego determinan cual fracción es la más grande. El ganador se queda con las cuatro barajas y el juego continúa hasta que las cartas se hayan acabado.

### **3. Aprende los números con barajas de BINGO**

Retire las barajas con cara y haga que cada estudiante forme un tablero con 4 barajas de ancho por 4 barajas de largo (el tablero tendrá un total de 16 barajas). Las barajas restantes (u otro juego/set de barajas) se colocan boca abajo y la persona que llama escoge y voltea una baraja de las barajas restantes. Cualquier jugador que tenga ese número en su tablero pone la carta boca abajo. El juego continúa hasta que un jugador tiene una fila volteada horizontalmente, verticalmente o diagonalmente y llama "¡Bingo!"

### **4. Practica sumas y restas de dos dígitos**

Para jugar, cada jugador se reparte a sí mismo, cuatro barajas y luego determina como organizarlas para que formen dos números de dos dígitos que sumen cerca de 100 y sin pasarse de 100. Para una versión de resta, trabaja para acercarte lo más posible a cero.

### **5. Practica las tablas básicas de multiplicación**

Déja descansar a tus tarjetas de multiplicación y práctica las tablas de multiplicar con juegos de barajas de matemáticas. Simplemente coloca dos barajas boca arriba (primero retira las cartas con cara) y suma, resta o multiplica. Los niños pueden trabajar solos, o pueden hacer un concurso para ver quién puede decir primero la respuesta correcta.

### **6. Juega al solitario de la pirámide sólo o en equipos**

Algunas versiones de solitario son realmente juegos de barajas de matemáticas, y la pirámide es uno de ellos. Intenta encontrar barajas que sumen 10 hasta que limpies tu pirámide fila por fila. La pirámide comienza con una baraja boca abajo, luego dos debajo de esa, luego tres debajo de esa y continúa hasta que haya 6 filas de barajas.

Para más detalles con estos juegos o más juegos visita:

<https://www.weareteachers.com/math-card-games/>

<https://www.k5chalkbox.com/math-card-games.html>