



CARRERA A LA LUNA



MULTIPLICACIÓN HASTA 12x12

¿Quién será el primero en llegar desde la Tierra a la Luna?





CARRERA A LA LUNA



MULTIPLICACIÓN HASTA 12x12

CARRERA A LA LUNA es una divertida serie de juegos que implican intentar hacer un camino de contadores ininterrumpidos desde la Tierra a la Luna. Además de desarrollar una memoria rápida de datos numéricos, este juego también implica una estrategia para bloquear a su compañero mientras sigue su camino.

Edades: 4th Grade +

Número de jugadores: 2 o 3

Aprendizaje: Multiplica con números hasta 12 x 12, estrategia

Necesitarás

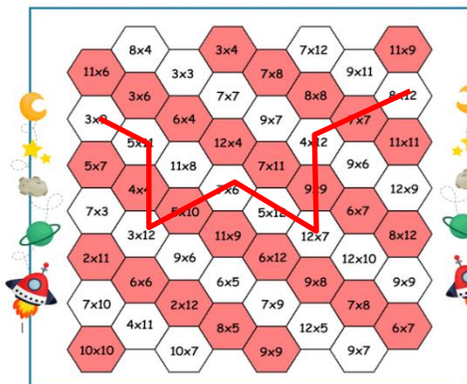
- Cada jugador necesitará 15-20 fichas de su propio color

Instrucciones

- Elige una multiplicación que desees calcular en uno de los hexágonos descubiertos en el tablero de juego.
- Calcula la respuesta mentalmente. Si quieres, puedes utilizar un cuadrado de multiplicación (mira el apéndice 3) como ayuda.
- Di el cálculo y la respuesta.
- Tu pareja lo comprobará mentalmente (o utilizando las tiras de multiplicar).
- Si tienes razón, coloca una ficha en el hexágono. Entonces es el turno de tu pareja. Si te equivocas, no podrás colocar tu ficha.
- El ganador es la primera persona en completar un camino ininterrumpido de fichas desde la Tierra a la Luna (el camino puede cruzar, descender, diagonalmente). Mira los ejemplos de abajo.

Variaciones

- Si obtienes una respuesta incorrecta, tu compañero puede quitar una de tus fichas del tablero.



Ejemplos de caminos ganadores.

