

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

0

10

10

Instrucciones:

- Saquen las tarjetas que muestran 10 y déjenlas aparte.
- Cada compañero:
  - Toma 6 tarjetas.
  - Escoge 3 tarjetas para formar una expresión de multiplicación de una fracción y un número entero.
  - Escribe una ecuación que muestre el producto de los números que formaste.
  - Tu puntaje en cada ronda es la diferencia entre tu producto y 5.
- Toma tarjetas nuevas. Debes tener 6 tarjetas para empezar la siguiente ronda.
- Al final del juego, suma el puntaje que obtuviste en cada ronda. Gana el compañero que tenga el menor puntaje.

ronda	expresión de multiplicación	puntos en la ronda
1	$\frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}} \times \boxed{\phantom{00}} = \underline{\phantom{00}}$	
2	$\frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}} \times \boxed{\phantom{00}} = \underline{\phantom{00}}$	
3	$\frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}} \times \boxed{\phantom{00}} = \underline{\phantom{00}}$	

4	<div><div><div></div><div></div></div><div>×</div><div><div></div></div><div>=</div><div></div></div>	
5	<div><div><div></div><div></div></div><div>×</div><div><div></div></div><div>=</div><div></div></div>	
6	<div><div><div></div><div></div></div><div>×</div><div><div></div></div><div>=</div><div></div></div>	
7	<div><div><div></div><div></div></div><div>×</div><div><div></div></div><div>=</div><div></div></div>	
8	<div><div><div></div><div></div></div><div>×</div><div><div></div></div><div>=</div><div></div></div>	