

Instrucciones:

- Cuando sea tu turno:
 - Empieza en 1,000. Lanza 3 dados numéricos. Decide qué representará cada uno de los números de cada dado, si las centenas, las decenas o las unidades. Súmalas todas a tu número inicial.
 - Escribe una ecuación que represente la diferencia.
- La diferencia es el número con el que se empieza en la nueva ecuación.
- Jueguen por turnos hasta que hayan jugado 4 rondas.
- Gana el compañero que tenga la diferencia más cercana a 0, sin pasarse de 0.

| lanza y escoge | ecuación |
|---|--|
| <div>____ centenas</div> <div>____ decenas</div> <div>____ unidades</div> | <div>1,000</div> <div>—</div> <div></div> <div>=</div> <div></div> |
| <div>____ centenas</div> <div>____ decenas</div> <div>____ unidades</div> | <div></div> <div>—</div> <div></div> <div>=</div> <div></div> |
| <div>____ centenas</div> <div>____ decenas</div> <div>____ unidades</div> | <div></div> <div>—</div> <div></div> <div>=</div> <div></div> |
| <div>____ centenas</div> <div>____ decenas</div> <div>____ unidades</div> | <div></div> <div>—</div> <div></div> <div>=</div> <div></div> |