

Instrucciones:

- Cuando sea tu turno:
  - Comienza en 0. 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 suma.
- La suma 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 suma más cercana a 1,000, sin pasarse.

lanza y escoge	ecuación
____ centenas ____ decenas ____ unidades	$\underline{\quad 0 \quad} + \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$
____ centenas ____ decenas ____ unidades	$\underline{\quad \quad} + \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$
____ centenas ____ decenas ____ unidades	$\underline{\quad \quad} + \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$
____ centenas ____ decenas ____ unidades	$\underline{\quad \quad} + \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$