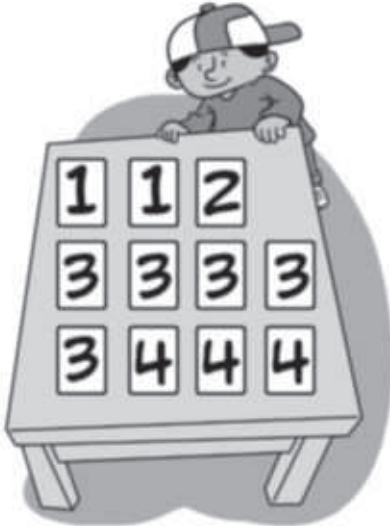


Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1** Observa los números de las tarjetas y calcula.

- La probabilidad de coger una tarjeta con el 1.
- La probabilidad de coger una tarjeta con el 2.
- La probabilidad de coger una tarjeta con un número par.
- La probabilidad de coger una tarjeta con un número impar.

**2** Lee y contesta.

María tiene una bolsa con 5 caramelos de fresa, 6 de naranja, 5 de limón y 4 de menta. María coge sin mirar un caramelo.

- ¿Cuál es la probabilidad de coger un caramelo de cada sabor?

Fresa ►

Naranja ►

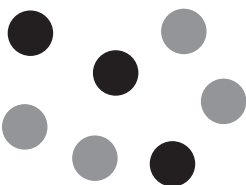
Limón ►

Menta ►

- ¿De qué sabor es más probable coger el caramelo?  
¿Y menos probable?

Más probable ►

Menos probable ►

**REPASA ESTA INFORMACIÓN.** Después, corrige tus actividades.

Hay 3 bolas negras y 4 bolas grises.

La probabilidad de coger una bola negra es:

$$\frac{3}{7}$$

← Número de bolas negras  
← Número total de bolas