

Grado 1 Unidad 5

Lección 1

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

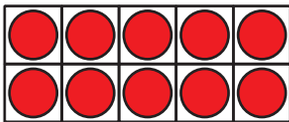
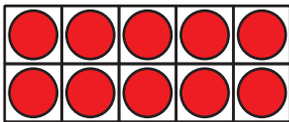
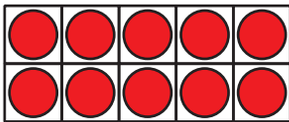
Unit 5 Lesson 1: Sumemos decenas o unidades

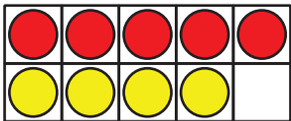
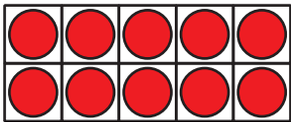
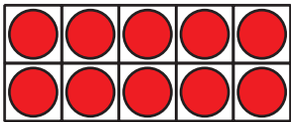
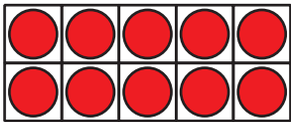
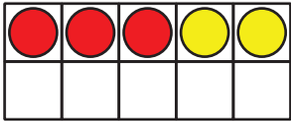
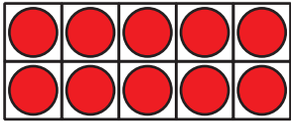
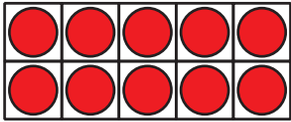
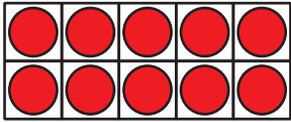
WU Cuántos ves: Tableros de 10 (Warm up)

Student Task Statement

¿Cuántos ves?

¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?

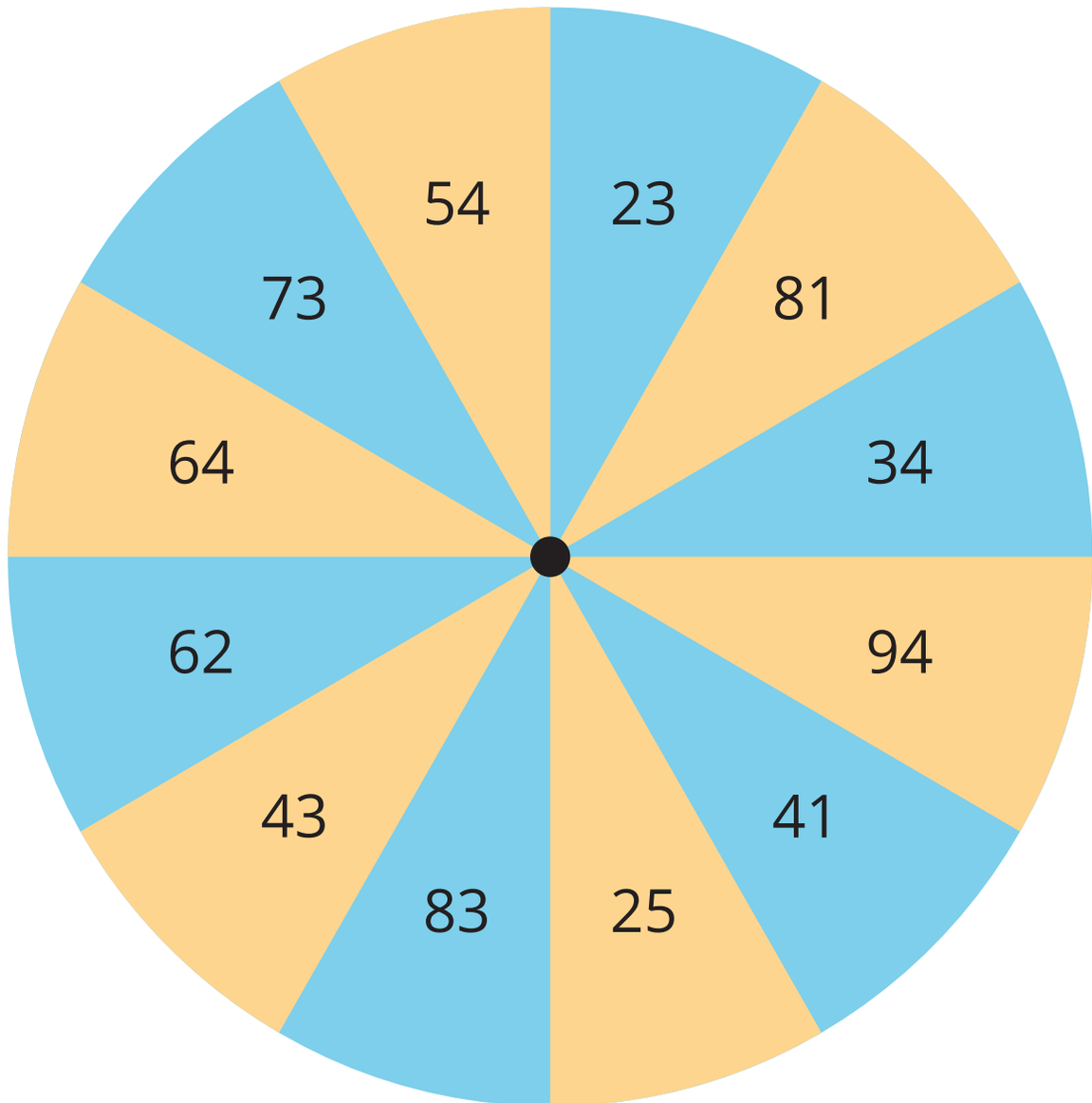




1 ¿Qué sumé?

Student Task Statement

- Compañero A: gira la ruleta para obtener el número inicial.



- Compañero B: toma una tarjeta de números. No se la muestres a tu pareja. Escoge si le sumas esa cantidad de unidades o de decenas a tu número inicial. Asegúrate de no pasarte de 100. Cuéntale a tu pareja la suma que obtuviste.
- Compañero A: cuéntale a tu pareja que número crees que sumó y explica cómo pensaste.
- Intercambien roles y repitan lo anterior.

2 Sumemos decenas o unidades

Student Task Statement

Encuentra el número que hace que la ecuación sea verdadera.

1. a. $43 + 5 =$

b. $43 + 50 =$

2. a. $51 + 3 =$

b. $51 + 30 =$

3. a. $2 + 75 =$

b. $20 + 75 =$

4. $93 + 6 =$

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

5. $60 + 28 =$

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

6. $5 + 74 =$

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.