

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

2

3

4

5

6

7

8

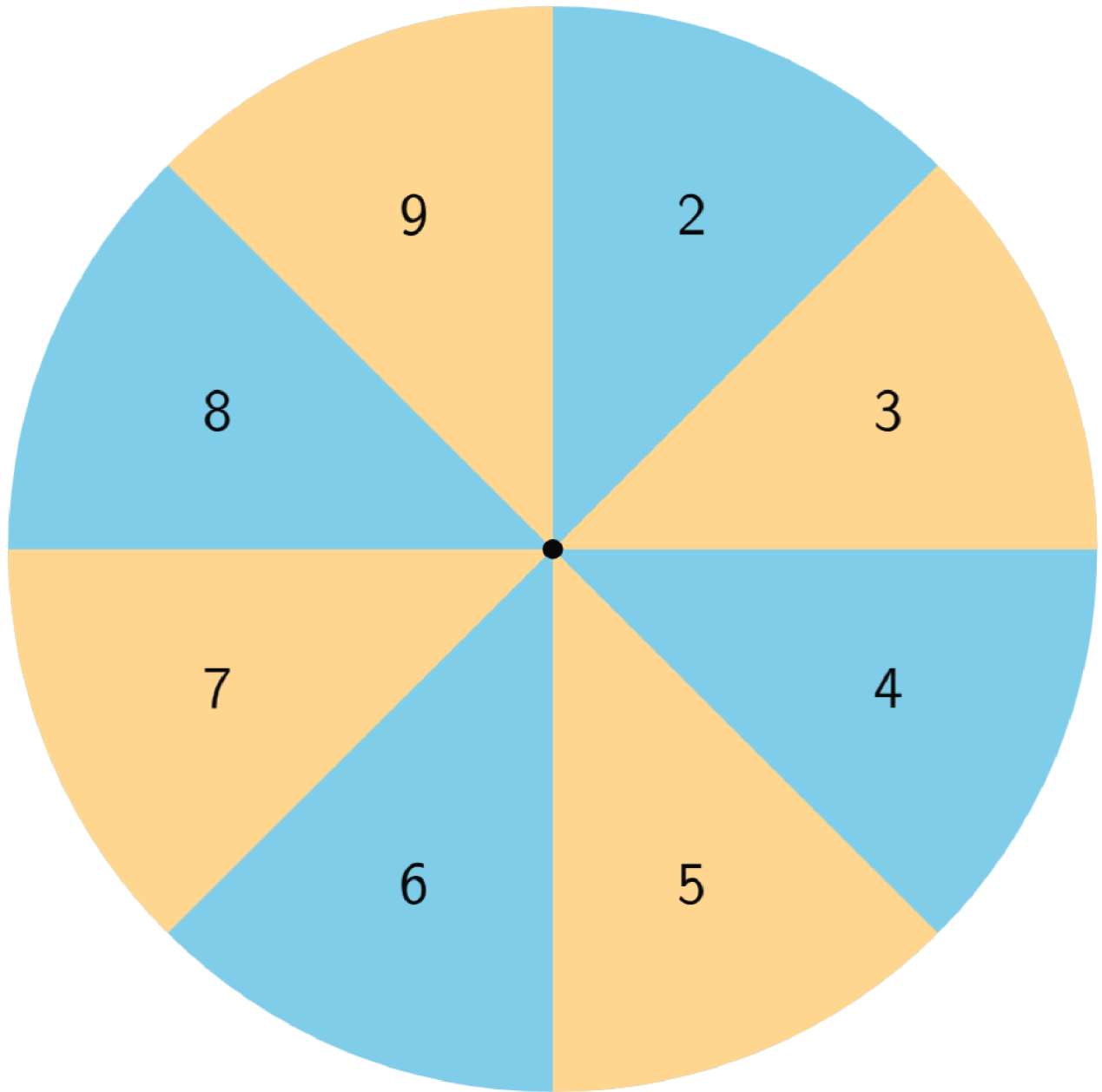
9

0

0

10

10



## Instrucciones:

- Saquen las tarjetas que muestran 10. Déjenlas aparte.
- Gira la ruleta para obtener un divisor de un dígito para empezar la ronda.
- Cada compañero:
  - Empiezan con 6 tarjetas. Escoge 3 o 4 de ellas para crear un dividendo. Escribe una expresión de división y encuentra el cociente y el residuo.
  - Escribe una expresión de multiplicación que represente el cociente y el residuo.
  - Revisa el trabajo de tu compañero para asegurarte de que estás de acuerdo.
  - Tu puntaje en la ronda es el residuo de tu expresión. Ejemplo: para  $109 \div 9$  tenemos  $(9 \times 12) + 1$ , entonces tu puntaje es 1.
- Toma nuevas tarjetas para que tengas siempre 6 tarjetas al empezar una nueva ronda.
- Gana el compañero que tenga menos puntos después de 6 rondas.

| ronda | expresión de división | expresión de multiplicación | puntos |
|-------|-----------------------|-----------------------------|--------|
| 1     |                       |                             |        |
| 2     |                       |                             |        |
| 3     |                       |                             |        |
| 4     |                       |                             |        |
| 5     |                       |                             |        |
| 6     |                       |                             |        |

Instrucciones:

- Saquen las tarjetas que muestran 10. Déjenlas aparte.
- Cada compañero:
  - Empieza con 7 tarjetas. Usa al menos 5 de ellas para escribir una expresión de división que tenga un divisor de dos dígitos. Escribe una expresión de división y encuentra el cociente y el residuo.
  - Escribe una expresión de multiplicación que represente el cociente y el residuo.
  - Revisa el trabajo de tu compañero para asegurarse de que estás de acuerdo.
  - Tu puntaje en la ronda es el residuo de tu expresión. Ejemplo: para  $1,119 \div 25$  tenemos  $(25 \times 44) + 19$ , entonces tu puntaje es 19.
- Toma nuevas tarjetas para que tengas siempre 7 tarjetas al empezar una nueva ronda.
- Gana el compañero que tenga menos puntos después de 6 rondas.

| ronda | expresión de división | expresión de multiplicación | puntos |
|-------|-----------------------|-----------------------------|--------|
| 1     |                       |                             |        |
| 2     |                       |                             |        |
| 3     |                       |                             |        |
| 4     |                       |                             |        |
| 5     |                       |                             |        |
| 6     |                       |                             |        |