

Instrucciones:

- Saquen las tarjetas que muestran 10. Déjenlas aparte.
- Cada compañero:
 - Toma 5 tarjetas.
 - Escoge 3 números.
 - Escribe una ecuación que muestre la suma de los 3 números.
 - Comparen las sumas. El compañero que esté más cerca de 20 gana un punto.
- Toma 3 tarjetas nuevas. Empieza la siguiente ronda.

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square + \square + \square = \underline{\hspace{2cm}}$$

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

0

10

10



| | | | | |
|----|----|-------|----|----|
| 12 | 14 | 12 | 8 | 11 |
| 15 | 17 | 16 | 10 | 19 |
| 18 | 13 | LIBRE | 15 | 14 |
| 9 | 17 | 10 | 13 | 7 |
| 19 | 16 | 11 | 9 | 18 |