



¡ME GUSTA SUMAR Y RESTAR!

1 RESOLVÉ Y COMPLETÁ.

| SUMAS DE IGUALES | SUMAS QUE DAN 100 |
|-----------------------------|------------------------------|
| $40 + 40 = \dots\dots\dots$ | $90 + \dots\dots\dots = 100$ |
| $70 + 70 = \dots\dots\dots$ | $30 + \dots\dots\dots = 100$ |
| $90 + 90 = \dots\dots\dots$ | $50 + 50 = \dots\dots\dots$ |

| SUMAR 10 / RESTAR 10 | $180 + 10 = \dots\dots\dots$ | $260 - 10 = \dots\dots\dots$ |
|-------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | $380 - 10 = \dots\dots\dots$ | $470 + 10 = \dots\dots\dots$ |

PROBLEMAS DULCES

1 LEÉ LOS DATOS Y RESOLVÉ.

| GOLOSINAS | Éma | Bruno |
|-----------------------------|-----|-------|
| Alfajores de chocolate | 20 | 10 |
| Alfajores de dulce de leche | 15 | 20 |
| Caramelos de frutilla | 25 | 10 |
| Caramelos de naranja | 20 | 28 |

- ¿CUÁNTOS ALFAJORES DE CHOCOLATE TIENEN EN TOTAL?
- ENTRE LOS DOS, ¿TIENEN MÁS CARAMELOS DE FRUTILLA O DE NARANJA? ¿CUÁNTOS MÁS?
- ¿QUIÉN TIENE MÁS GOLOSINAS EN TOTAL? ¿CUÁNTAS TIENE?