

PRIMER GRADO





ACTIVIDADES DE SUMA Y RESTA

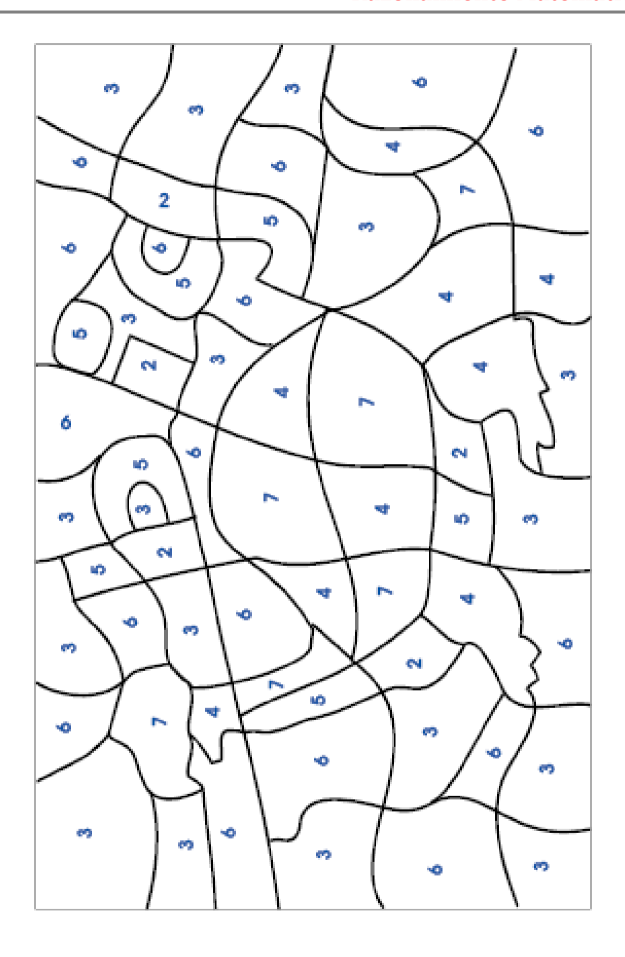
A sumar

Realiza las siguientes adiciones. Luego colorea el dibujo de la siguiente página a partir de los resultados.

Azul 3 2 4 3 2 5 0 1 2

| Anaranjado | | | | | | | |
|------------|---|---|---|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| 1 | + | 4 | = | | | | |
| 3 | + | 2 | = | | | | |
| 1 | + | 1 | = | | | | |
| 2 | + | 3 | = | | | | |
| 4 | + | 1 | = | | | | |
| 2 | + | 0 | = | | | | |
| 5 | + | 0 | = | | | | |
| 0 | + | 2 | = | | | | |
| | | | | | | | |

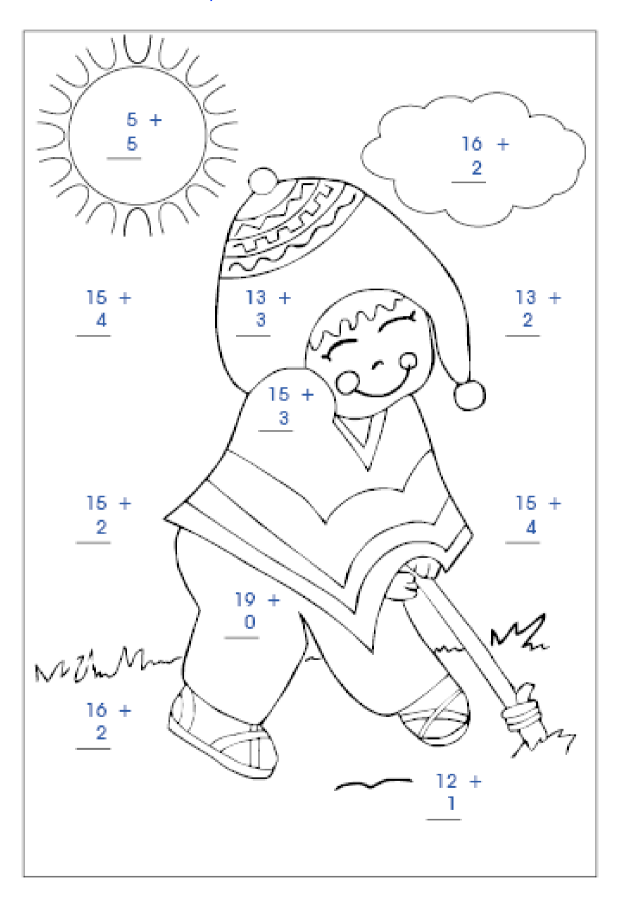
2. Descubre la figura a partir de los resultados anteriores.



PRIMER GRADO

3. Resuelve las sumas y colorea adecuadamente.

PRIMER GRADO



Jugamos con sustracciones

1. En cada caso, encierra las restas que dan como resultado el número de la izquierda.

| 7 | 8-1 | 9 – 2 | 19 – 12 | 12 – 4 |
|----------------|---------|---------|---------|---------|
| ≥ 5 | 17 – 5 | 10 – 5 | 16 – 11 | 8 – 3 |
| 12 | 20 – 5 | 14 – 2 | 13 – 1 | 18 – 5 |
| <u>>1</u> → | 19 – 7 | 15 – 14 | 3 – 2 | 19 – 18 |
| ≥10→ | 19 – 9 | 20 – 10 | 15 – 10 | 18 – 17 |
| 5 | 12 – 11 | 9 – 4 | 15 – 10 | 6 – 1 |
| ≥17 ⇒ | 20 – 3 | 18 – 1 | 13 – 2 | 19 – 2 |