








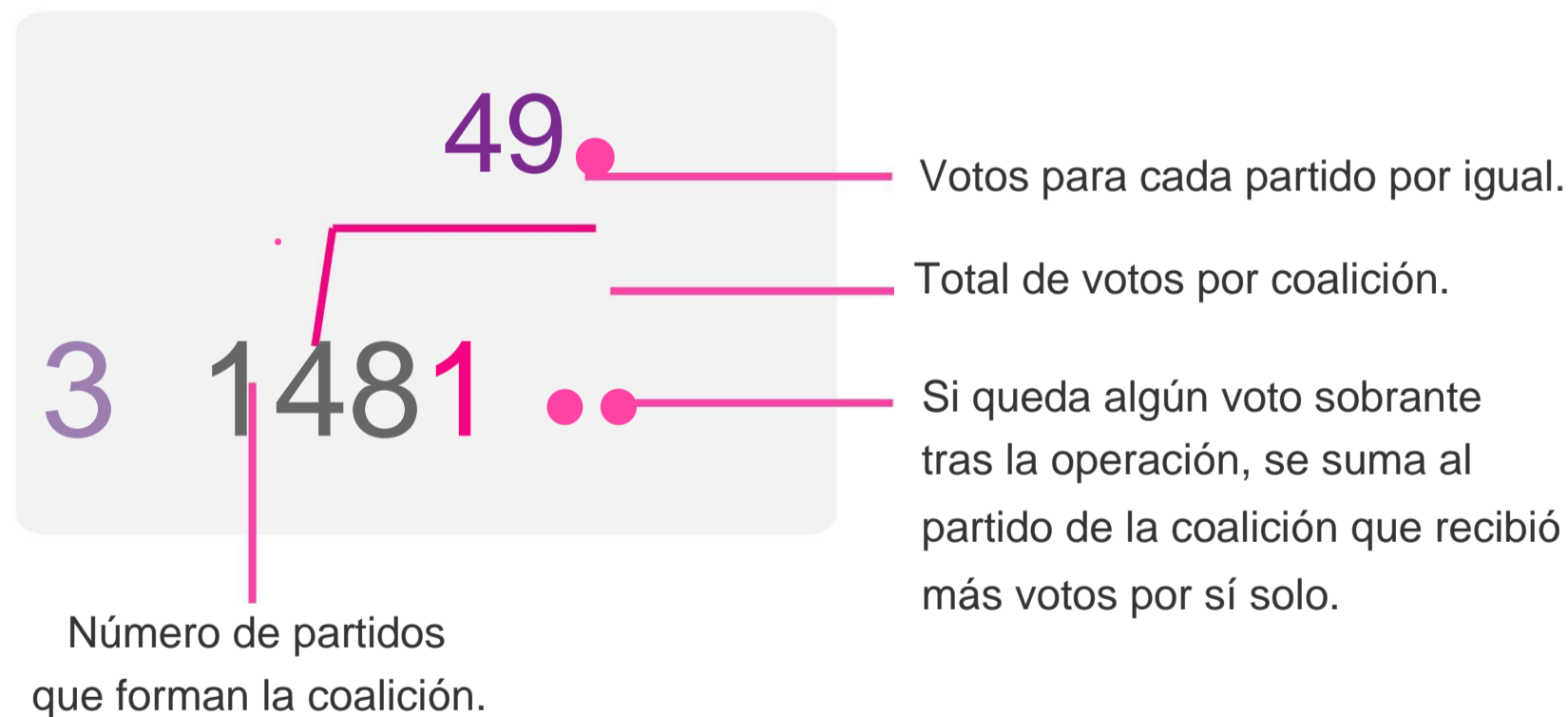
Averigua cómo se distribuyen los votos de los partidos en coalición.

Ejemplo:

Se ha conformado una coalición entre los partidos P1, P3 y P4 con los siguientes resultados:

	 P1	 P2	 P3	 P4	 P1	 P3	 P4
Total de votos	42	30	47	50	148		

Si el elector vota por los tres partidos de la coalición, se realiza la siguiente operación:



De acuerdo a la tabla de resultados P1 recibió 42, P3 recibió 47 y P4 recibió 50; por lo tanto el resultado final es:

$$P1 \quad 42 + 49 = 91 \text{ votos}$$

$$P3 \quad 47 + 49 = 96 \text{ votos}$$

$$P4 \quad 50 + 49 + 1 = 100 \text{ votos}$$

Si el elector vota por un sólo partido de la coalición, los votos se cuentan individualmente.