

TICKETS DE SALIDA

SEMANA 11

SUMO PRIMERO - 2° BÁSICO

Presiona [AQUÍ](#) para realizar estos tickets de salida de forma online. Así tu profesor podrá ver tus resultados y entregarte la retroalimentación oportuna.

OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 46

Hay 35 cartulinas rojas y 74 azules. ¿Cuántas hay en total?

OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 47

Corrige el error.

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 3 \\ \hline 89 \end{array}$$



OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 48

Suma.

$$\begin{array}{r|l} 3 & 2 \\ + & 2 & 7 \\ \hline & & \end{array}$$

OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 49

**Javier tenía 54 láminas y su primo le regaló 12 más.
¿Cuántas tiene ahora?**



OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 50

Explica cómo sumar usando la forma vertical:

OA 9: Demostrar que comprenden adición y sustracción del 0 al 100

Ticket de salida pág. 51

Suma.

$$43 + 51$$

+		
<hr/>		

