



## Matemáticas

Alumno(a):	Curso: 3ero básico	Nota:
Profesor(a): Nicole Opazo	Fecha: 28/04/20	

Objetivo: **OA\_13** -Resolver ecuaciones de un paso que involucren adiciones y sustracciones y un símbolo geométrico que represente un número desconocido, en forma pictórica y simbólica del 0 al 100

1. Eje Temático: Números
2. Habilidades a medir:
  - a) Representar
  - b) Expresar números
  - c) Operar

### Resolver ejercicios de operaciones inversas

Para cada caso escribe la familia de operaciones. Sigue el ejemplo

$$\underline{\quad} + 34 = 85$$

$$\underline{\quad} + 34 = 85 \rightarrow 85 - 34 = 51$$

$$34 + 51 = 85 \rightarrow 85 - 51 = 34$$

$\underline{\quad} + 63 = 758$	$45 + \underline{\quad} = 102$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 304$	$122 + \underline{\quad} = 350$
$\underline{\quad} + 11 = 25$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 263$