



A• Jugá todas las veces que desees, podés practicar solo o sola, o podés invitar a amigos, amigas o familiares a jugar juntos.



B• Estos son los números que anotó Juana y los cálculos de las tarjetas que levantó de la mesa. Escribí el resultado de cada uno.

$$3.752 \quad +100 \quad -10 \quad =$$

$$2.039 \quad +1 \quad +1000 \quad =$$

$$4.513 \quad -1000 \quad -10 \quad =$$

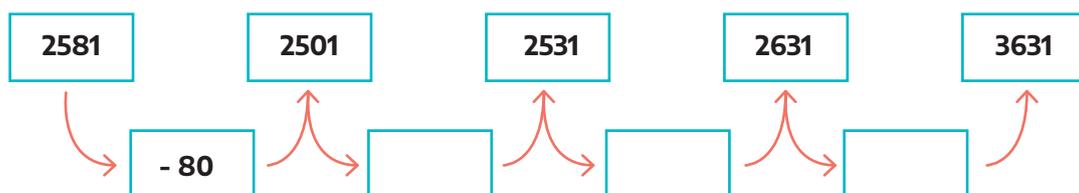
4• Resolver problemas con calculadora.



A• ¿Qué números hay que restar en cada caso? Usá la calculadora para probar y comprobar.

Número	Restar	Se obtiene
9.304		9.300
3.382		3.302
6.415		6.015
1.526	500	

B• En el visor de una calculadora está escrito el número 2581. Escribí en el recuadro vacío qué suma o resta hay que hacer para que vayan apareciendo los distintos números en el visor, si no se borró nada en ningún momento. Después usá la calculadora para comprobar.



## Cuadernillo de actividades para la Continuidad Pedagógica

**5• Juego:** Viajando por Argentina. Registrar cálculos de suma y resta.



**A•** Ingresá al juego *Viajando por Argentina* que está disponible en el portal *educ.ar*:  
<https://www.educ.ar/recursos/125317/viajando-por-argentina>

**B•** Jugá todas las veces que desees, podés hacerlo solo o sola, o podés invitar a amigos, amigas o familiares a jugar juntos.



**C•** Anotá todos los cálculos mentales que hiciste mientras jugabas, tanto los que te llevaron a una respuesta correcta como los que no. En los casos en que hayas cometido errores, escribí cómo habías pensado, en qué te equivocaste y cuál es la manera correcta de resolver.

**6• Resolver cálculos estimativos.**



**A•** Sin hacer la cuenta, seleccioná en cada caso el resultado correcto. Después comprobá con la calculadora.

Cálculo	Resultados para seleccionar		
$810 + 990$	1.800	5.800	18.000
$1.301 + 999$	1.400	2.300	1.310
$2.049 + 1.001$	2.500	4.050	3.050
$4.500 - 999$	3.501	2.501	4.401
$3.645 - 205$	1.640	3.440	2.440

**B•** Sin hacer la cuenta, marcá con una cruz si cada afirmación es verdadera o falsa. Después comprobá con la calculadora.