

Cuaderno de trabajo

FE DE ERRATAS

PÁG.	UBICACIÓN	DICE	DEBE DECIR
11	Problema 1 a.		
27	Problema 2	Urpi reunió _____ que _____.	_____ reunió _____ que _____
29	Pregunta 5 b. Quinta viñeta	La menor cantidad de sillas es _____ y le corresponde a _____ y _____.	La menor cantidad de sillas es _____ y le corresponde a _____.
31	Problema 1 c.		
35	Problema 2	En la receta dice: 6 manzanas, 2 papayas medianas, 8 naranjas	Agregar en la receta <u>10 peras</u>
49	Problema 3 b.	El niño del dibujo dice: Primero, descomponemos uno de los sumandos...	Primero, descomponemos <u>el sustraendo</u> de modo que me permita calcular mentalmente.
61	Problema 1	<ul style="list-style-type: none"> Dibujen los vagones que faltan. 	Se debe agregar una columna en la cuadrícula.
73	Problema 1 b.	$11 \times 4 = \square$ $12 \times 4 = \square$	1×4 3×4
75	Problema 1 a.	 3 veces 2	 3 veces 2
108	Problema 3 c. Tercera viñeta	Es un _____. Sus lados son iguales _____.	Es un _____. Sus lados _____ son iguales.
109	Problema 1 b. Título del pictograma	Trabajadores en las obras de prevención 	Trabajadores que realizan faenas
110	Problema 2 b. Título del pictograma	Trabajadores en las obras de prevención 	Trabajadores que realizan faenas
114	Problema 4 a.	Completa la división descomponiendo la cantidad de humitas. La mamá de Urpi (necesitará) _____	Indicación: Debe decir <u>acuñas</u> en vez de humitas. $186 = 180 + \square$ $180 \div \square = \square$ $\square \div 6 = \square$ $\square \div \square = \square$ La mamá de Urpi preparará _____
114	Problema 4 a. Recuadro del niño	Completa la división descomponiendo la cantidad de <u>humitas</u> por bolsa.	Completa la división descomponiendo la cantidad de <u>acuñas</u> por <u>paquete</u> .
128	Problema 6 b.		
144	Problema 2 e.	• ¿Qué calle es perpendicular a la calle <u>Vida</u> ?	• ¿Qué calle es perpendicular a la calle <u>Feliz</u> ?

