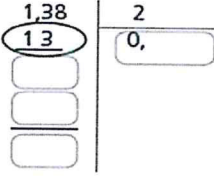
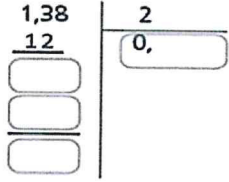


Cuaderno de trabajo

FE DE ERRATAS

PÁG.	UBICACIÓN	DICE	DEBE DECIR
7	Problema 2	Miguel quiere conocer cuántos cientos de miles (Cm) de kilómetros tienen las fronteras de nuestro país con Brasil. Urpi le dijo que la frontera del Perú con Brasil tiene casi tres millones de kilómetros de extensión. ¿Qué debió responder Urpi?	Miguel quiere conocer cuántos cientos de miles (Cm) de metros tienen las fronteras de nuestro país con Brasil. Urpi le dijo que la frontera del Perú con Brasil tiene casi tres millones de metros de extensión. ¿Qué debió responder Urpi?
10	Problema 2 d.	... desarrollada la extensión de la región...	... desarrollada la población de la región ...
16	Problema 3 c.	Para el cubo de 5 cm de arista:	Para el cubo de 4 cm de arista:
38	Problema 2 Pregunta 2 a.	La familia Gonzales ha cosechado en su chacra 42 sacos de papa... ¿Cuántos sacos de papa ha cosechado la familia Gonzales?	La familia Gonzales ha cosechado en su chacra 42 kilos de papa... ¿Cuántos kilos de papa ha cosechado la familia Gonzales?
51	Problema 7 b.	Escribe y resuelve la operación que permite calcular el gasto en la compra. Usa la estrategia que prefieras.	Escribe y aplica la operación que permite resolver el problema . Usa la estrategia que prefieras.
77	Problema 4 a.	• Margarita usó _____.	• Para el pañuelo se usó _____.
80	Problema 2 c.	En la segunda columna de la tabla dice: Operación(es)	Número de puntos
94	Problema 5 a. Tercera fila del procedimiento	$\frac{3}{4} \times \frac{25}{25} = \frac{75}{100} = \boxed{\quad}$	$\frac{3}{4} \times \frac{25}{25} = \frac{75}{100} = \boxed{\quad}$
99	Problema 1 c. (En la última línea)	$2x \boxed{\quad} \text{ g}$	$2x = \boxed{\quad} \text{ g}$
115	Problema 8 Cuarta línea	Por ello, compré 98 m de lana blanca ...	Por ello, compré 98 gramos de lana blanca ...
134	Problema 1 d.	La niña dice: Voy a dividir el largo del pañuelo para determinar las medidas...	Voy a dividir el largo de la tela para determinar las medidas...
135	Problema 2 b. 2.º paso del procedimiento	30 kg es menos de lo que pesa una bolsa...	30 es menor que 60 . Recuerdo...
137	Problema 5 b. en el algoritmo de la división		
153	Problema 1 b.	