

5° de Ed. Primaria	Problemas matemáticos	- II - I
Nombre:		\\ الال
1 Lin comión rederre	o 94 km on una hara I : Ouá :	distancia recorre en des boras y
	e o4 kiii eii ulla liota. ¿Que i	distancia recorre en dos horas y
media?		
<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
		Recorre
		luca l
		km.
2. Una fuente ha arro	piado 450 litros de agua en i	un cuarto de hora. ¿Cuántas garrafas
de 10 litros llena en u		
Datos	Operaciones	Resultado
<u>Dutos</u>	<u>operaciones</u>	
		Llenará
		garrafas.
		0 12
		600
3. Manolo, el frutero	, compra 100 kg de manzar	nas por 120 €, y los vende al público a
2 € el kilo. ¿Cuánto d	dinero habrá ganado al vend	ler la mercancía?
<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	Resultado
		Ganará
		Gariara
		euros.
		05



5° de Ed. Primaria	Problemas matemáticos	Mate
Nombre:		
	berto tienen 5 €. Entre Alberto y Rosa tie ¿cuánto tiene Rosa?	nen 10 €. Sabiendo que
Datos	Operaciones	Resultado
		Rosa tiene
		Tioda tione

2 Eduarda llava 15	6 an au manadara y compre 2 kilos do co	2 200 and volon 2 90
euros el kilo. ¿Cuán	€ en su monedero y compra 3 kilos de ce	erezas, que valeri 2,00
Datos	Operaciones	Resultado
		Le queda
		20 90000
3 I Ina fuente ha tar	dado tres cuartos de hora en llenar un de	enásito de 900 litros
	igua arroja cada minuto?	posito de 300 litros.
<u>Datos</u>	Operaciones	<u>Resultado</u>
		Arroja
		litros.
		E
		06