

Problemas primer ciclo

	Nombre		Fecha:			
0		a han vendido 75 barras de par de pan blanco se han vendido?	n, de las cuales, 29 eran integrales.			
	Datos	Operación	Solución			
•						
2	En un museo, la entrada para niños cuesta 13 euros menos que la de adultos. Si la de adultos cuesta 32€, ¿cuánto cuesta la de niños?					
	Datos	Operación	Solución			
•						
3		que colocar 120 ladrillos para c Jántos ladrillos le quedan por c	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Datos	Operación	Solución			
•						
4	Una lata de refre	sco cuesta 92 céntimos. Si teng	o 66 céntimos, 2cuánto me falta?			
	Datos	Operación	Solución			
•						







Problemas segundo ciclo

	Nombre	e:	Fecha:			
0	•	v 42 filas de 3 asientos a la izquie vántos pasajeros pueden viajar er	rda y otras 42 filas de 3 asientos a ese avión?			
	Datos	Operación	Solución			
•						
2	La entrada a un concierto cuesta 49€. Si tengo que comprar 7 entradas y en mi cuenta bancaria tengo 288 €, ¿cuánto dinero me falta?					
	Datos	Operación	Solución			
•						
3		o 15 litros de zumo y ha llenado ^r ros de zumo ha sobrado?	13 botellas de 75 cl cada una.			
	Datos	Operación	Solución			
•						
4		ndo un televisor que le ha costado o debe pagar en cada cuota?	684€ y ha decidido pagarlo en 9			
	Datos	Operación	Solución			
•						







Problemas tercer ciclo

	Nombr	e:	Fecha:		
0		,55€ y Alex, su hermano, 39,80€ cuesta 83,99€ y reparte lo que sc	€ más. Si Alex, se compra una obre entre sus tres hijos, ¿cuánto da a		
	Datos	Operación	Solución		
•					
2	Una reunión terminó a las 20:56. ¿Cuánto tiempo duró si empezó a las 16:45 y a las 18:15 hicieron una pausa de 15 minutos?				
	Datos	Operación	Solución		
•					
3		entos de una sala de cine, se han onas han comprado palomitas, â	ocupado las tres cuartas partes. Si Ecuántas son?		
	Datos	Operación	Solución		
•					
4	Un hipopótamo pesan los tres a		dag; y una jirafa, 61 830 hg. ¿Cuánto		
	Datos	Operación	Solución		
•					



