

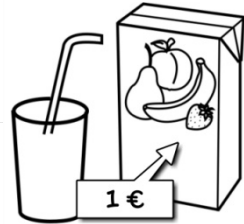
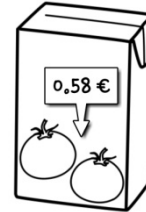
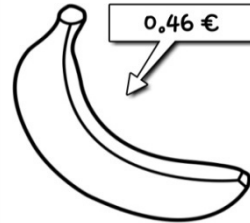
OPERACIONES Y PROBLEMAS CON LA TABLA DE 100 CÉNTIMOS

¡SACA TUS MONEDAS!



0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
0,11	0,12	0,13	0,14	0,15	0,16	0,17	0,18	0,19	0,20
0,21	0,22	0,23	0,24	0,25	0,26	0,27	0,28	0,29	0,30
0,31	0,32	0,33	0,34	0,35	0,36	0,37	0,38	0,39	0,40
0,41	0,42	0,43	0,44	0,45	0,46	0,47	0,48	0,49	0,50
0,51	0,52	0,53	0,54	0,55	0,56	0,57	0,58	0,59	0,60
0,61	0,62	0,63	0,64	0,65	0,66	0,67	0,68	0,69	0,70
0,71	0,72	0,73	0,74	0,75	0,76	0,77	0,78	0,79	0,80
0,81	0,82	0,83	0,84	0,85	0,86	0,87	0,88	0,89	0,90
0,91	0,92	0,93	0,94	0,95	0,96	0,97	0,98	0,99	1

CANTIDADES PEQUEÑAS



$0,56 + 0,46 =$

$0,58 \times 4 =$

$2 : 6 =$

$1 - 0,46 =$

ESCALERA ASCENDENTE

$1 - 0,46 =$

ESCALERA DESCENDENTE

$1 - 0,46 =$

- Una manzana cuesta 0,56€ y un plátano cuesta 0,46€ ¿Cuánto pago por las dos frutas?
- Un bote de tomate frito cuesta 0,58€ ¿Cuánto cuestan 4 botes de tomate?
- Una botella de zumo natural cuesta 1 € y la pagamos entre 6 personas. ¿Cuánto dinero ponemos cada uno/a para pagar a partes iguales?
- Tengo 0,46 € en mi hucha y me quiero comprar una botella de zumo natural que cuesta 1 € ¿Cuánto dinero me falta?
- Esta mañana tenía 1 € en mi hucha pero me he ido gastando dinero y ahora tengo 0,46 € ¿Cuánto dinero me he gastado?
- Tengo 1 € y le presto a mi madre 0,46€ para comprar un plátano ¿Cuánto dinero me queda?

RECORTABLES PARA COLOREAR Y PARA INVENTAR PROBLEMAS CON DECIMALES

