

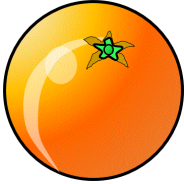
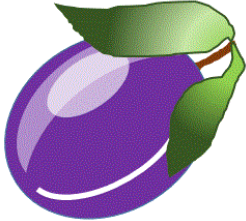




PROBLEMAS DE DINERO · Hoja #3-B

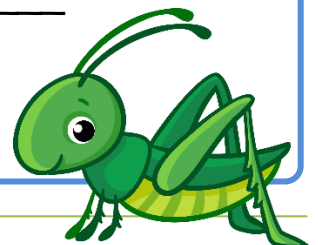


Banana	Manzana	Naranja	ciruela
			
15¢	10¢	12¢	6¢




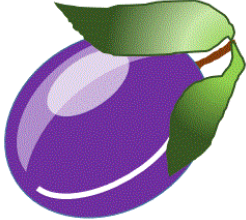
- 1) ¿Cuál es la fruta más cara? _____
- 2) ¿Cuánto cuestan dos naranjas? _____
- 3) ¿Cuánto cuesta una Banana y una ciruela? _____
- 4) ¿Cuánto más cuesta una manzana que una ciruela? _____
- 5) Frazer tiene las monedas a continuación. ¿Puede comprar una naranja y una Banana? _____



- 6) Sally compra 2 Bananas y una manzana. ¿Cuánto dinero costará? _____
- 7) Newton tiene 3 dimes. ¿Cuánto dinero más necesita para comprar 3 naranjas? _____
- 8) Si tuviera 2 dimes, ¿podría comprar 3 ciruelas? _____
¿Cuánto dinero me quedaría? _____



PROBLEMAS DE DINERO · Hoja #3-B · Respuestas

Banana	Manzana	Naranja	ciruela
			
15¢	10¢	12¢	6¢

- 1) ¿Cuál es la fruta más cara? **Banana**
- 2) ¿Cuánto cuestan dos naranjas? 24 ¢
- 3) ¿Cuánto cuesta una Banana y una ciruela? 21 ¢
- 4) ¿Cuánto más cuesta una manzana que una ciruela? 4 ¢
- 5) Frazer tiene las monedas a continuación. ¿Puede comprar una naranja y una Banana?



No- él necesita 2¢ más.

- 6) Sally compra 2 Bananas y una manzana. ¿Cuánto dinero costará? 40 ¢.
- 7) Newton tiene 3 dimes. ¿Cuánto dinero más necesita para comprar 3 naranjas? 6 ¢.
- 8) Si tuviera 2 dimes, ¿podría comprar 3 ciruelas? **Si**
¿Cuánto dinero me quedaría? 2 ¢.

