

JUGUEMOS CON NUESTRA UNIDAD MONETARIA – EL DOLAR

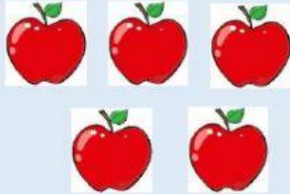
RESUELVE LOS SIGUIENTES EJERCICIOS

1. Esteban va a la tienda y quiere comprar un helado que vale \$25 centavos, y una galleta de \$10 centavos. ¿Cuánto Debe pagar? Escoge las monedas que usaría



\$0.25 ctvs \$0.10 ctvs

2. Carmen desea comprar frutas, si una manzana cuesta \$5 centavos y quiere llevar 5, cuanto debe pagar?



3. Rodrigo necesita llevar a su mamá un pedido ¿Cuánto debe pagar?

Cuatro plátanos: cada una cuesta \$5 centavo:



Una manzana: cuesta \$5 centavos



Cinco cebollas: cada una cuesta \$5 centavos



4. Une con una línea el producto con las monedas a pagar

5 centavos



10 centavos



50 centavos



25 centavos



Un dólar



5. La mamá de Briana, por su cumpleaños le quiere comprar una muñeca, si tiene un billete de \$20 dólares y uno de \$5 dólares, ¿Cual muñeca debe escoger?



\$25 dolares



\$ 35 dólares



\$ 15 dólares



\$ 8 dólares

6. En la juguetería están de promoción, une los juguetes con la cantidad de dinero que debes pagar

\$ 1 dólar



\$20 dólares



\$5 dólares



\$10 dólares



7. El papá de Carlos desea comprarle por navidad una bicicleta a su niño, ¿cuál debería escoger, si tiene un billete de \$20 dólares, uno de \$10 dólares y uno de \$5 dólares?



\$40 dólares



\$ 35 dólares



\$ 50 dólares

8. Completa el siguiente crucigrama con los valores según los billetes

50

5

2

100

10

9. Escoge la cantidad que representan las monedas y los billetes

10. Karla va al mercado con 3 billetes de \$5 dólares, escoge las cosas que puede comprar



\$ 10
dólares



\$ 15
dólares



\$ 8
dólares



\$12
dólares

Felicitaciones lo hiciste muy bien!

