

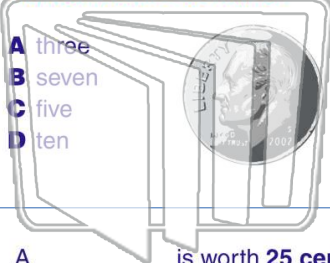


Name \_\_\_\_\_ Class \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

1 There are \_\_\_\_\_ pennies in a dime.

Hay \_\_\_\_\_ centavos en una moneda de diez centavos.

- A three
- B seven
- C five
- D ten



2 1 \_\_\_\_\_ = 5 pennies

1 \_\_\_\_\_ = 5 centavos

- A quarter
- B nickel
- C dime
- D dollar



3 A \_\_\_\_\_ is worth 25 cents.

Una \_\_\_\_\_ vale 25 centavos.

4 5 \_\_\_\_\_ = 1 quarter

5 \_\_\_\_\_ = 1 moneda de 25 centavos

5



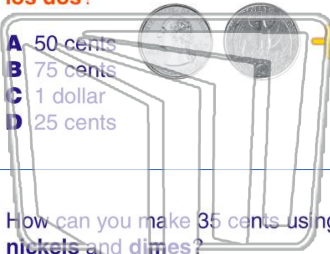
## PREVIEW

Please [Sign In](#) or [Sign Up](#) to download the printable version of this worksheet

7

Bobby tiene 2 monedas de 25 centavos. Sarah tiene una. ¿Cuánto dinero tienen los dos?

- A 50 cents
- B 75 cents
- C 1 dollar
- D 25 cents



Caleb tiene 3 monedas de diez centavos. Jenny le da 2 monedas de 5 centavos. ¿Cuánto dinero tiene él ahora?

- A 50 cents
- B 10 cents
- C 35 cents
- D 40 cents



9

How can you make 35 cents using only nickels and dimes?

¿Cómo puedes tener 35 centavos si solamente tienes monedas de cinco y diez centavos?

- A 2 dimes, 2 nickels
- B 3 dimes, 2 nickels
- C 2 dimes, 3 nickels
- D 3 dimes, 3 nickels



10

You have 20 cents. What coins could you have?

Tienes 20 centavos. ¿Cuáles son las monedas que tienes?

- A 1 dime, 1 nickel, 5 pennies
- B 2 nickels, 5 pennies
- C 1 quarter, 5 pennies
- D 1 dime, 2 nickels, 5 pennies



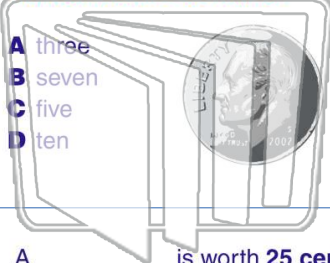


Name \_\_\_\_\_ Class \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

1 There are \_\_\_\_\_ pennies in a dime.

Hay \_\_\_\_\_ centavos en una moneda de diez centavos.

- A three
- B seven
- C five
- D ten



2 1 \_\_\_\_\_ = 5 pennies

1 \_\_\_\_\_ = 5 centavos

- A quarter
- B nickel
- C dime
- D dollar



3 A \_\_\_\_\_ is worth 25 cents.

Una \_\_\_\_\_ vale 25 centavos.

4 5 \_\_\_\_\_ = 1 quarter

5 \_\_\_\_\_ = 1 moneda de 25 centavos

5



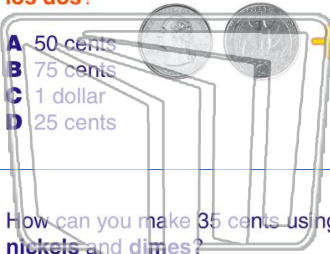
## PREVIEW

Please [Sign In](#) or [Sign Up](#) to download the printable version of this worksheet

7

Bobby tiene 2 monedas de 25 centavos. Sarah tiene una. ¿Cuánto dinero tienen los dos?

- A 50 cents
- B 75 cents
- C 1 dollar
- D 25 cents



Caleb tiene 3 monedas de diez centavos. Jenny le da 2 monedas de 5 centavos. ¿Cuánto dinero tiene él ahora?

- A 50 cents
- B 10 cents
- C 35 cents
- D 40 cents



9

How can you make 35 cents using only nickels and dimes?

¿Cómo puedes tener 35 centavos si solamente tienes monedas de cinco y diez centavos?

- A 2 dimes, 2 nickels
- B 3 dimes, 2 nickels
- C 2 dimes, 3 nickels
- D 3 dimes, 3 nickels



10

You have 20 cents. What coins could you have?

Tienes 20 centavos. ¿Cuáles son las monedas que tienes?

- A 1 dime, 1 nickel, 5 pennies
- B 2 nickels, 5 pennies
- C 1 quarter, 5 pennies
- D 1 dime, 2 nickels, 5 pennies

