

CISD Grade 2 Math Unit 02 SPANISH

Some questions (c) 2012 by CSCOPE.

- 1** Shelley tiene una colección de 6 conchas blancas y 7 conchas cafés. ¿Cuál es el número total de conchas que tiene en su colección?
- A** 1 concha
  - B** 2 conchas
  - C** 13 conchas
  - D** 14 conchas

- 2** ¿Cuál familia de operaciones **NO** pertenece a  $7 + 9 = 16$ ?

- A**  $9 + 7 = 16$
- B**  $9 - 7 = 2$
- C**  $16 - 9 = 7$

- 3** Escribe todas las familias de operaciones que pertenecen a  $17 = 9 + 8$ .

- 4** Karen tiene cuatro monedas de veinticinco centavos y nueve monedas de un centavo. ¿Cuántas monedas tiene en total?

- A** 4 monedas
- B** 15 monedas
- C** 13 monedas

- 5** Matthias tenía 6 pastelitos. Le dio 2 pastelitos a su hermano. ¿Cuántos pastelitos le quedan a Matthias?

- 6** La Sra. Johnson tiene 15 estudiantes inscritos en su clase de arte. Tres estudiantes estuvieron ausentes el lunes. ¿Cuántos estudiantes había en la clase el lunes?

- A** 12 estudiantes
- B** 18 estudiantes
- C** 8 estudiantes

- 7** Lacy colecciona calcomanías en una libreta. Tiene 9 calcomanías de corazones y 5 calcomanías de perritos. ¿Cuántas calcomanías tiene Lacy en su libreta?

- A** 4 calcomanías
- B** 14 calcomanías
- C** 3 calcomanías

- 8** Miguel ayudó a su mamá a hacer 12 tacos para la cena. Su familia se comió 10 de ellos. ¿Cuántos tacos quedan?

- A** 10 tacos
- B** 12 tacos
- C** 2 tacos

9 Miguel sabe que  $5 + 5 = 10$  y que  $5 + 6 = 11$ . Si utiliza este conocimiento, ¿cuál determinaría que es la suma de  $4 + 5 = \underline{\hspace{1cm}}$ ?

- A 8
- B 9
- C 12
- D 13

- 10** Jan tiene un perro que se llama Sparky. Sparky tenía 9 huesos y se comió 3. ¿Cuántos huesos le quedan a Sparky?