

Práctica Pre icfes

Segundo periodo- Semana I- corte II

1.Cuál de las siguientes opciones no es una afirmación verdadera?

- A. Los números primos son aquellos que solo son divisibles entre ellos mismos y el 1.
- B. Los números compuestos son aquellos que además de ser divisibles por ellos mismos y la unidad, también son divisibles por otros números.
- C. Algunos ejemplos de números primos son: 2, 3, 5 y 7
- D. Algunos ejemplos de números compuestos son: 23, 24, 8 y 6

2. ¿Cuál de las opciones no es divisor de 16?

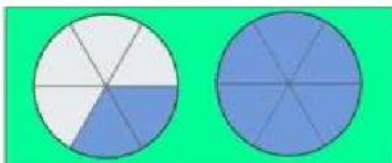
- A. 16
- B. 1
- C. 6
- D. 8

3. Al observar la imagen, del panal de abejas se puede afirmar que:



- A. Dos octavos tienen abejas
- B. Ocho medios no tienen abejas.
- C. Dos décimos tienen abejas.
- D. Ocho octavos no tienen abejas

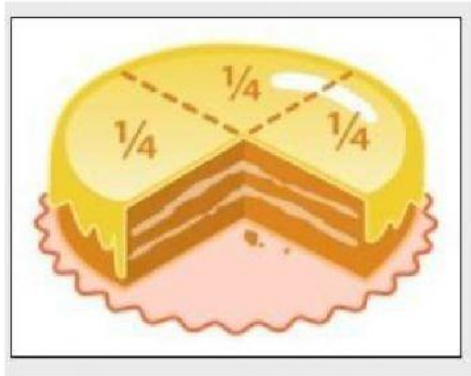
4. Observa la imagen.



¿Qué tipo de fracción está representada?

- A. Propia
- B. Impropia
- C. Mixta
- D. entero

5. ¿Qué fracción de la torta quedó?



- A. $\frac{1}{4}$
- B. $\frac{4}{4}$
- C. $\frac{3}{4}$
- D. $\frac{2}{4}$