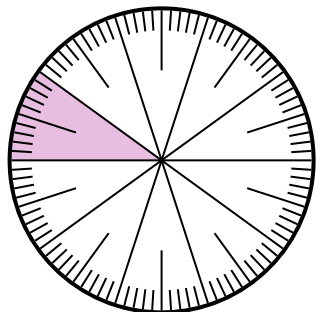




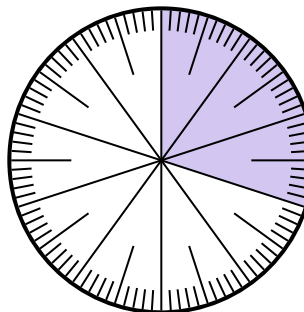
Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



- A. 0.010
B. 0.1
C. $0.1 / 100$
D. $1 / 100$

- 2) ¿Qué opción representa la parte no sombreada de la rueda numérica?

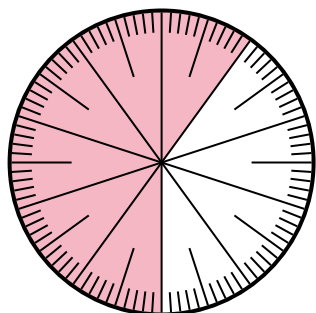


- A. $30 / 70$
B. 3.0
C. 3.00
D. 0.7

Respuestas

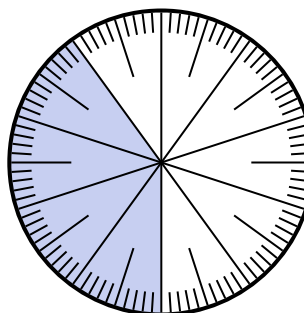
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

- 3) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



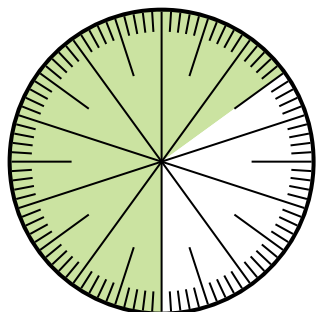
- A. 0.060
B. 6.00
C. $6 / 100$
D. 0.60

- 4) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



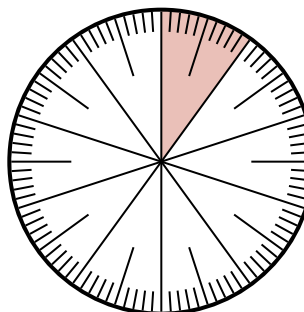
- A. 4.00
B. $40 / 100$
C. $4 / 100$
D. 4

- 5) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



- A. 6.50
B. 65
C. 0.65
D. 6.5

- 6) ¿Qué opción representa la parte no sombreada de la rueda numérica?

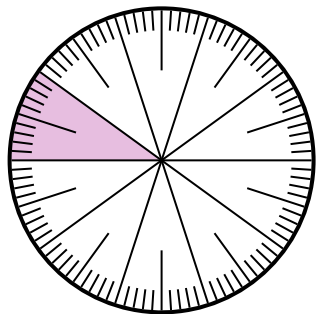


- A. $1 / 100$
B. $0.1 / 100$
C. $9.00 / 100$
D. 0.9



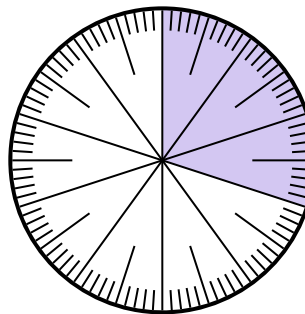
Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



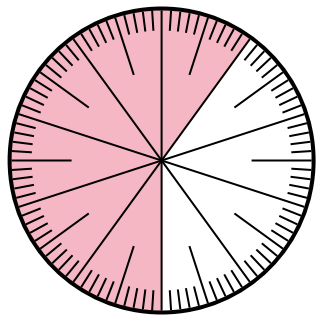
- A. 0.010
B. 0.1
C. $0.1 / 100$
D. $1 / 100$

- 2) ¿Qué opción representa la parte no sombreada de la rueda numérica?



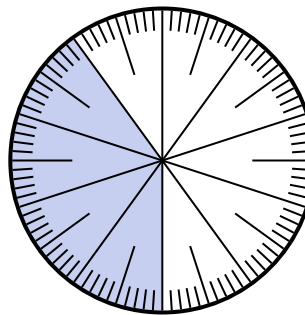
- A. $30 / 70$
B. 3.0
C. 3.00
D. 0.7

- 3) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



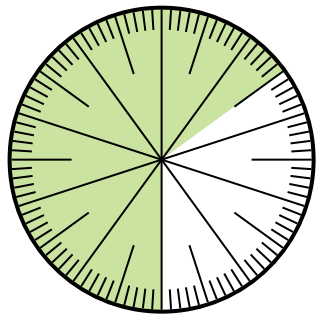
- A. 0.060
B. 6.00
C. $6 / 100$
D. 0.60

- 4) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



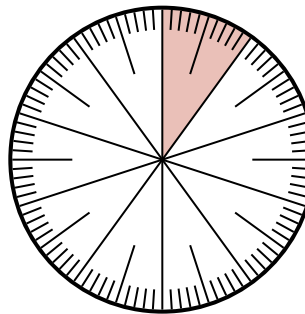
- A. 4.00
B. $40 / 100$
C. $4 / 100$
D. 4

- 5) ¿Qué opción representa la parte sombreada de la rueda numérica?



- A. 6.50
B. 65
C. 0.65
D. 6.5

- 6) ¿Qué opción representa la parte no sombreada de la rueda numérica?



- A. $1 / 100$
B. $0.1 / 100$
C. $9.00 / 100$
D. 0.9

Respuestas

1. **B**
2. **D**
3. **D**
4. **B**
5. **C**
6. **D**