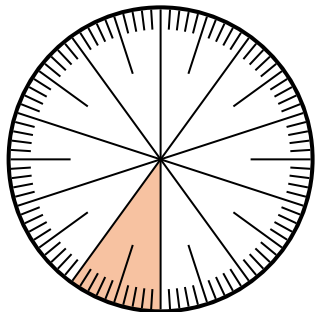


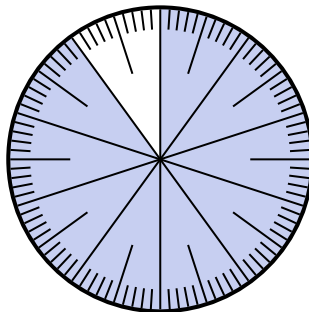
**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



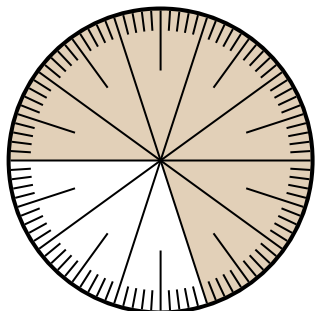
- A. 0,90      B. 90,0  
C. 0,0090      D. 9,00

- 2) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



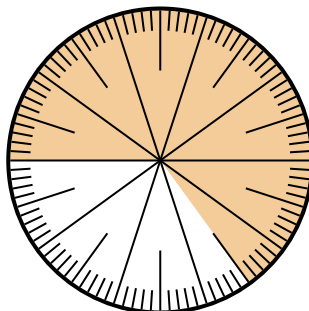
- A.  $\frac{10}{90}$       B.  $\frac{10}{100}$   
C. 10      D. 1

- 3) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



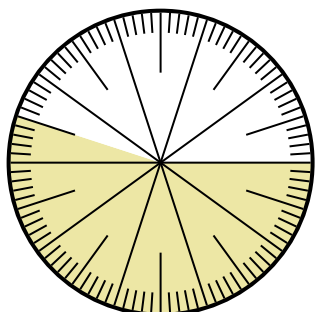
- A. 0,30      B. 7,00  
C. 30,0      D. 0,007

- 4) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



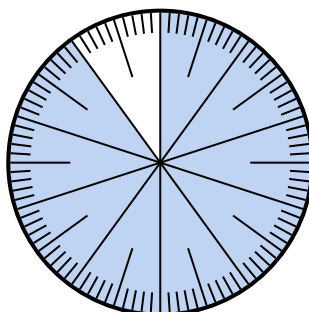
- A.  $\frac{3,50}{100}$       B.  $\frac{6,5}{100}$   
C.  $\frac{3,5}{100}$       D. 0,35

- 5) Welche Auswahl stellt den schattierten Teil des Zahlenrads dar?



- A.  $\frac{5,50}{100}$       B. 0,55  
C. 5.5      D. 45

- 6) Welche Auswahl stellt den schattierten Teil des Zahlenrads dar?



- A. 0,0010      B. 0,90  
C.  $\frac{0,9}{100}$       D. 10

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

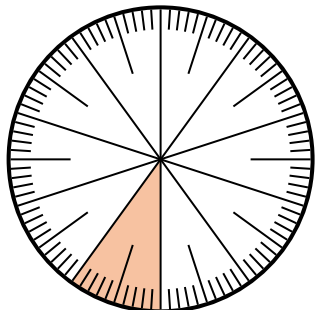
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

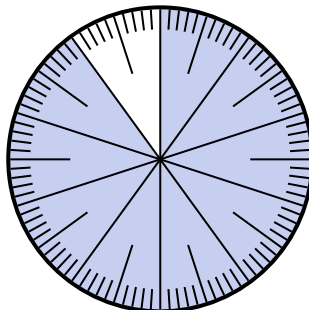
**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



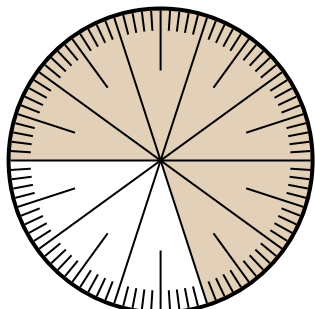
- A. 0,90      B. 90,0  
C. 0,0090      D. 9,00

- 2) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



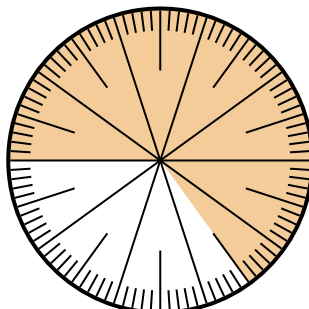
- A.  $\frac{10}{90}$       B.  $\frac{10}{100}$   
C. 10      D. 1

- 3) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



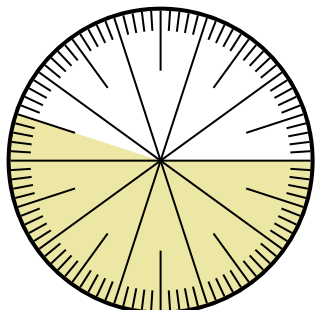
- A. 0,30      B. 7,00  
C. 30,0      D. 0,007

- 4) Welche Auswahl stellt den nicht schattierten Teil des Zahlenrads dar?



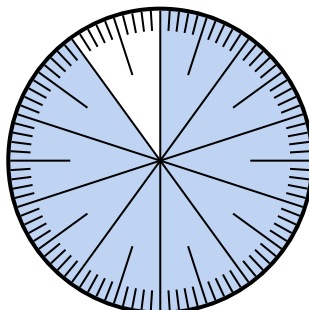
- A.  $\frac{3,50}{100}$       B.  $\frac{6,5}{100}$   
C.  $\frac{3,5}{100}$       D. 0,35

- 5) Welche Auswahl stellt den schattierten Teil des Zahlenrads dar?



- A.  $\frac{5,50}{100}$       B. 0,55  
C. 5.5      D. 45

- 6) Welche Auswahl stellt den schattierten Teil des Zahlenrads dar?



- A. 0,0010      B. 0,90  
C.  $\frac{0,9}{100}$       D. 10

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