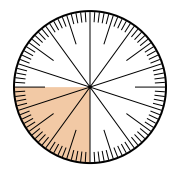
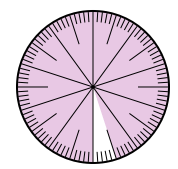


Löse jede Aufgabe.

1) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?

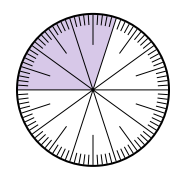


- A. $^{25}/_{75}$
- B. $^{0.25}\!\!/_{100}$
- $C.^{25}/_{100}$
- D. 2,50
- 3) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



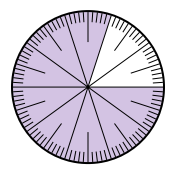
- A. $\frac{5}{100}$
- B. 0.5

- $C. \frac{95}{5}$
- D. $\frac{5}{95}$
- 5) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?

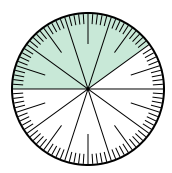


- A. 3
- B. 0,30
- C. 30
- D. $^{30}/_{70}$

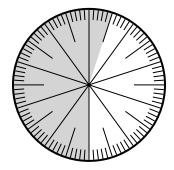
2) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?



- A. $\frac{8}{100}$
- B. 0,080
- $C. \frac{0.8}{100}$
- D. $^{80}/_{100}$
- **4)** Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



- A. $^{0.6}/_{100}$
- B. 0,60
- $C.\frac{40}{60}$
- D. 6,00
- **6)** Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?



- A. $^{55}/_{100}$
- B. 45

C. 5.5

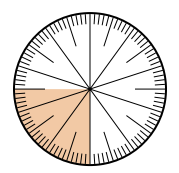
D. 45,0

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

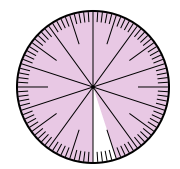


Löse jede Aufgabe.

1) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?



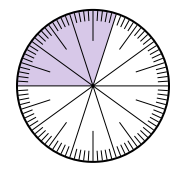
- A. $^{25}/_{75}$
- B. $^{0.25}\!\!/_{100}$
- $C.^{25}/_{100}$
- D. 2,50
- 3) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



- A. $\frac{5}{100}$
- B. 0.5

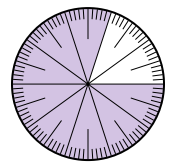
 $C. \frac{95}{5}$

- D. $\frac{5}{95}$
- 5) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?

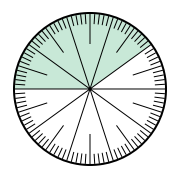


- A. 3
- B. 0,30
- C. 30
- D. $\frac{30}{70}$

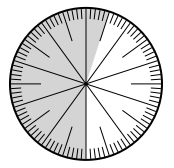
2) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?



- A. $\frac{8}{100}$
- B. 0,080
- $C. \frac{0.8}{100}$
- D. $^{80}/_{100}$
- 4) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



- A. $^{0.6}\!\!/_{100}$
- B. 0,60
- C. $^{40}/_{60}$
- D. 6,00
- 6) Welche Auswahl steht für den schattierten Teil des Zahlenrads?



- A. $\frac{55}{100}$
- B. 45

C. 5.5

D. 45,0

Antworten