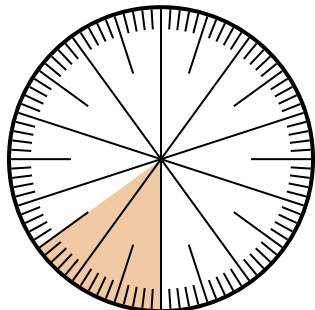




Risolvi ogni problema.

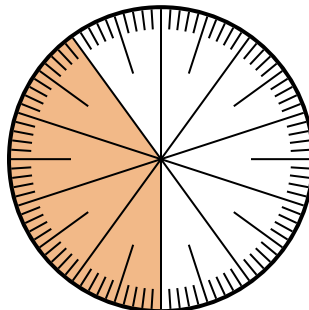
Risposte

1) Quale scelta rappresenta la parte ombreggiata della ruota dei numeri?



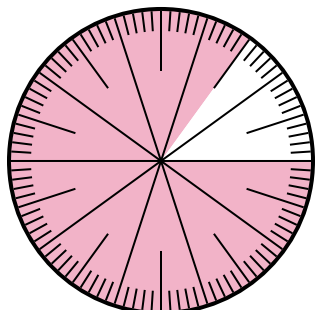
- A. $\frac{15}{100}$ B. $\frac{85}{15}$
 C. 1.5 D. $\frac{15}{85}$

2) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



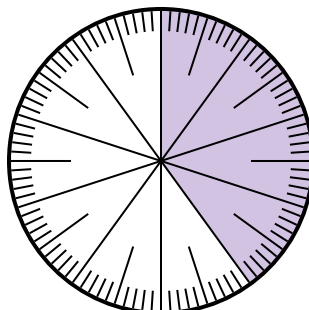
- A. 60 B. 6
 C. $\frac{6}{100}$ D. 0,6

3) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



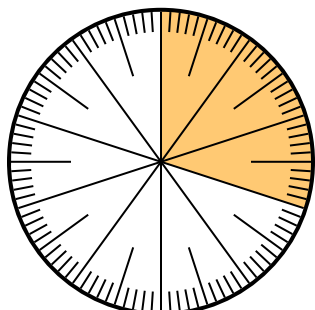
- A. $\frac{15}{100}$ B. $\frac{1,50}{100}$
 C. 15 D. 0,015

4) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



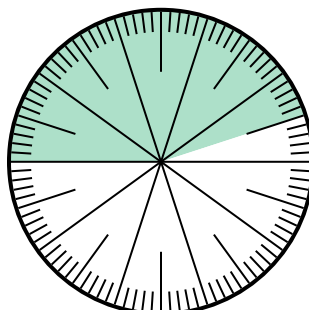
- A. 0,0060 B. 0,6
 C. $\frac{0,4}{100}$ D. 60

5) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



- A. 7,00 B. 7
 C. 70 D. 0,7

6) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



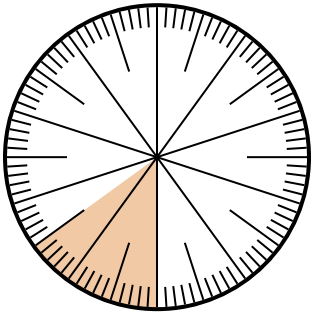
- A. 0,055 B. $\frac{0,55}{100}$
 C. $\frac{55}{100}$ D. $\frac{45}{55}$

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



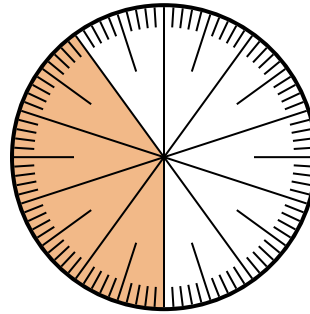
Risolvi ogni problema.

- 1) Quale scelta rappresenta la parte ombreggiata della ruota dei numeri?



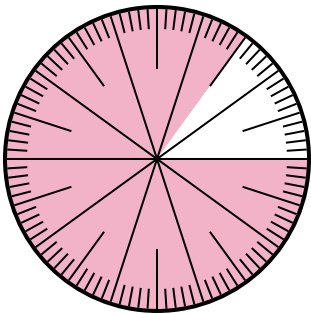
- A. $\frac{15}{100}$ B. $\frac{85}{15}$
C. 1.5 D. $\frac{15}{85}$

- 2) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



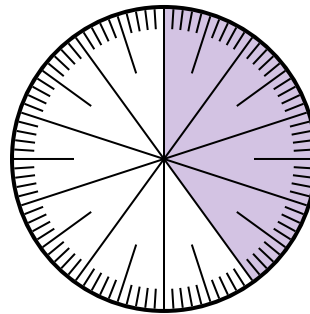
- A. 60 B. 6
C. $\frac{6}{100}$ D. 0,6

- 3) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



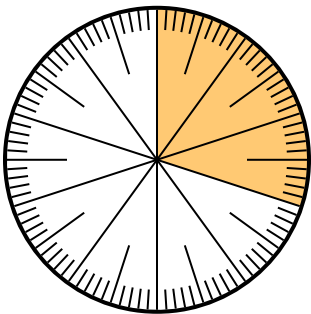
- A. $\frac{15}{100}$ B. $\frac{1,50}{100}$
C. 15 D. 0,015

- 4) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



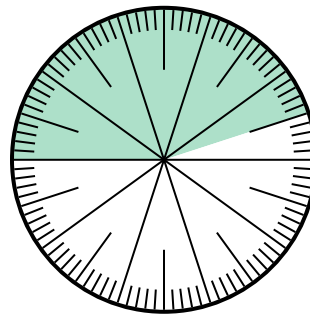
- A. 0,0060 B. 0,6
C. $\frac{0,4}{100}$ D. 60

- 5) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



- A. 7,00 B. 7
C. 70 D. 0,7

- 6) Quale scelta rappresenta la parte non ombreggiata della ruota dei numeri?



- A. 0,055 B. $\frac{0,55}{100}$
C. $\frac{55}{100}$ D. $\frac{45}{55}$

Risposte

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