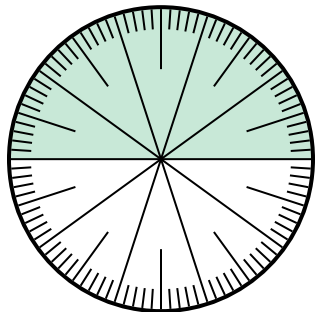




Решите каждую задачу.

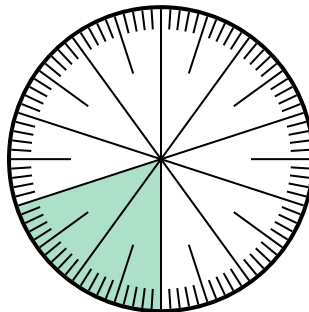
ОТВЕТЫ

- 1) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



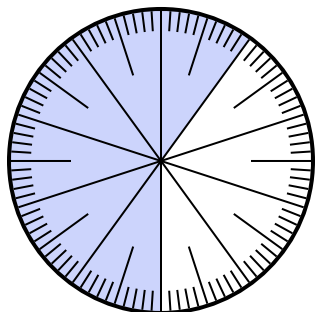
- A. $\frac{5,00}{100}$ B. 0,5
C. $\frac{50}{50}$ D. 5

- 2) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



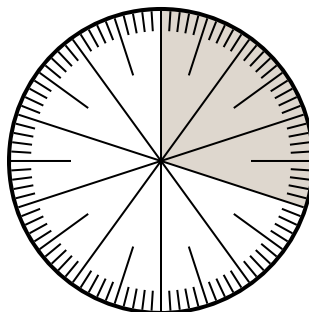
- A. $\frac{0.8}{100}$ B. $\frac{80}{20}$
C. 8 D. 0,80

- 3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



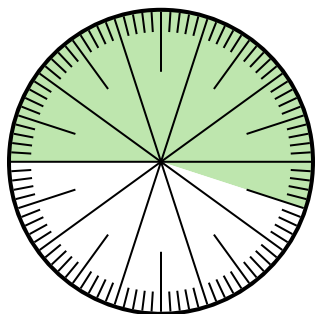
- A. 4,00 B. $\frac{0,40}{100}$
C. 40,0 D. 0,40

- 4) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



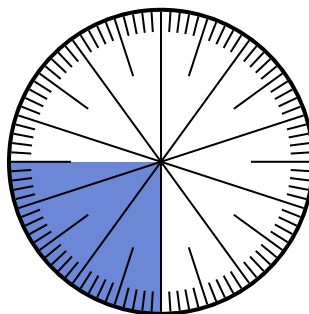
- A. $\frac{70}{100}$ B. $\frac{7}{100}$
C. 7,00 D. $\frac{70}{30}$

- 5) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



- A. 4,50 B. $\frac{55}{45}$
C. 0,45 D. $\frac{4,50}{100}$

- 6) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



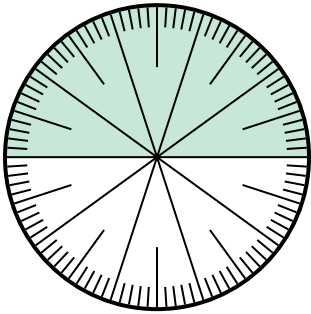
- A. 0,25 B. $\frac{2.5}{100}$
C. 7,5 D. $\frac{75}{10}$

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



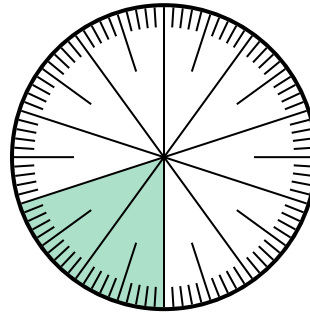
Решите каждую задачу.

- 1) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



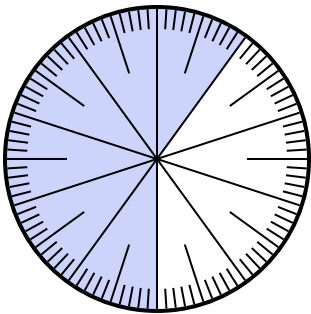
- A. $\frac{5,00}{100}$ B. 0,5
C. $\frac{50}{50}$ D. 5

- 2) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



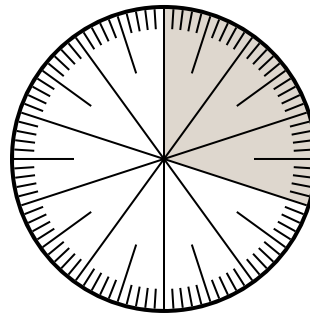
- A. $\frac{0,8}{100}$ B. $\frac{80}{20}$
C. 8 D. 0,80

- 3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



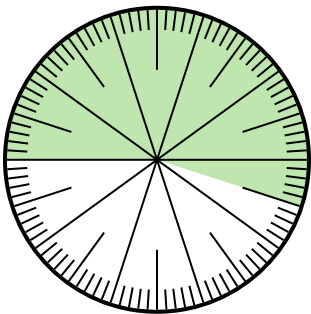
- A. 4,00 B. $\frac{0,40}{100}$
C. 40,0 D. 0,40

- 4) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



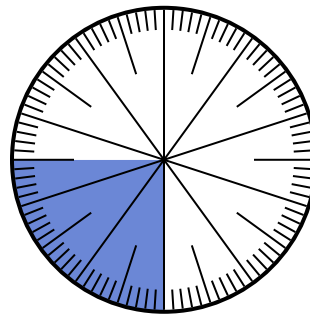
- A. $\frac{70}{100}$ B. $\frac{7}{100}$
C. 7,00 D. $\frac{70}{30}$

- 5) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



- A. 4,50 B. $\frac{55}{45}$
C. 0,45 D. $\frac{4,50}{100}$

- 6) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. 0,25 B. $\frac{2,5}{100}$
C. 7,5 D. $\frac{75}{10}$

ОТВЕТЫ

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