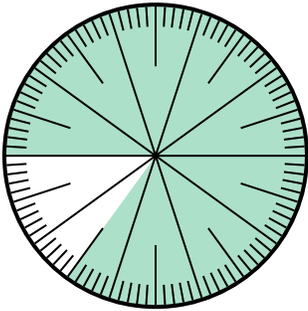




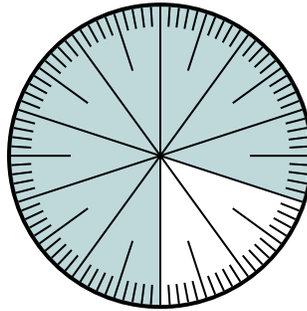
Решите каждую задачу.

- 1) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



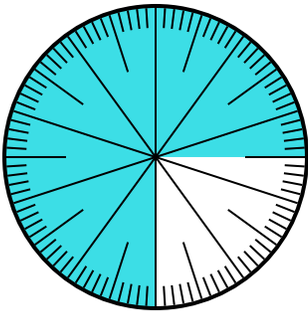
- A. 0,85 B. 8.5
C. 85 D. 0,085

- 2) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



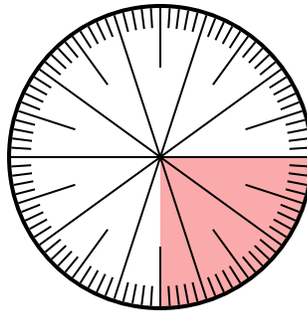
- A. $\frac{2}{100}$ B. $\frac{20}{100}$
C. $\frac{2,00}{100}$ D. $\frac{80}{20}$

- 3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



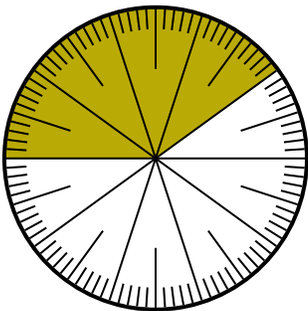
- A. 0,025 B. 0,25
C. 0,0075 D. 2,50

- 4) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



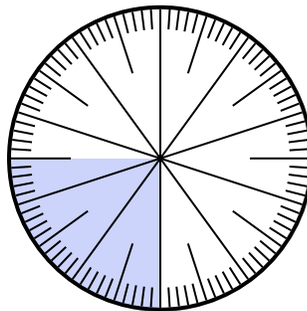
- A. $\frac{0.25}{100}$ B. $\frac{25}{100}$
C. 0,025 D. 25

- 5) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. $\frac{40}{60}$ B. $\frac{60}{40}$
C. $\frac{40}{100}$ D. $\frac{4}{100}$

- 6) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. 0,0075 B. $\frac{2,50}{100}$
C. 0,025 D. 0,25

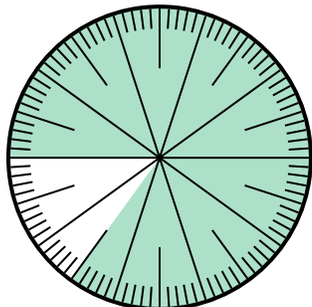
ОТВЕТЫ

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



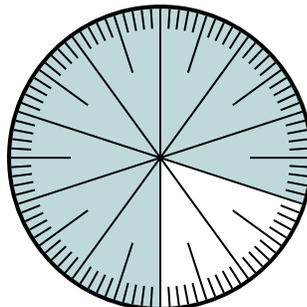
Решите каждую задачу.

1) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



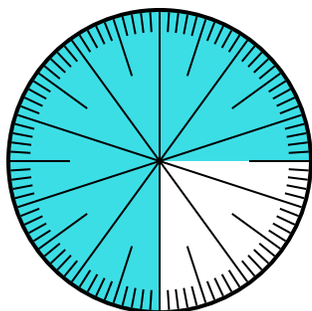
- A. 0,85 B. 8.5
C. 85 D. 0,085

2) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



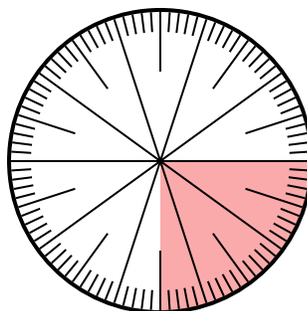
- A. $\frac{2}{100}$ B. $\frac{20}{100}$
C. $\frac{2,00}{100}$ D. $\frac{80}{20}$

3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



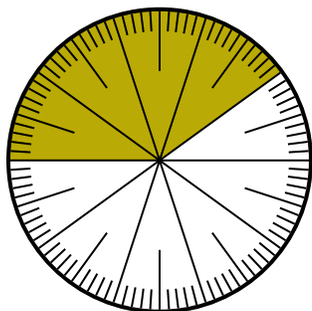
- A. 0,025 B. 0,25
C. 0,0075 D. 2,50

4) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



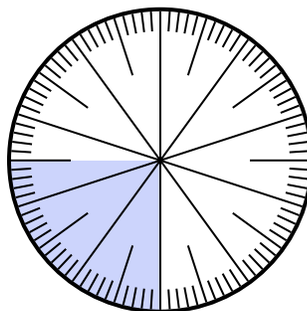
- A. $\frac{0,25}{100}$ B. $\frac{25}{100}$
C. 0,025 D. 25

5) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. $\frac{40}{60}$ B. $\frac{60}{40}$
C. $\frac{40}{100}$ D. $\frac{4}{100}$

6) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. 0,0075 B. $\frac{2,50}{100}$
C. 0,025 D. 0,25

ОТВЕТЫ

1. **A**

2. **B**

3. **B**

4. **B**

5. **C**

6. **D**