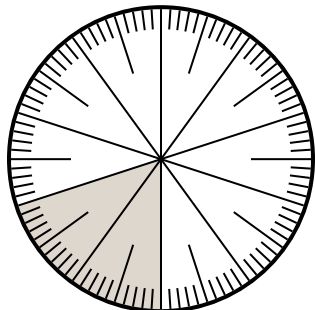




Решите каждую задачу.

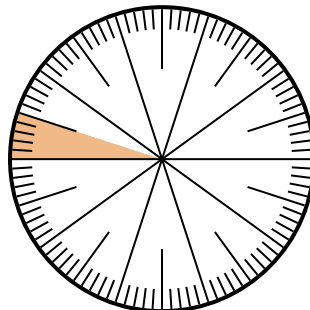
ОТВЕТЫ

1) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



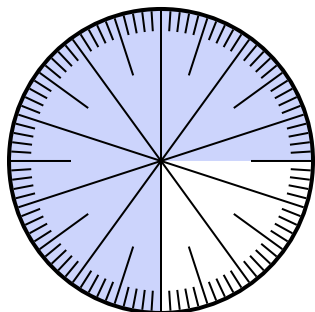
- A. $\frac{80}{20}$ B. 0,20
C. $\frac{20}{10}$ D. $\frac{0.2}{100}$

2) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



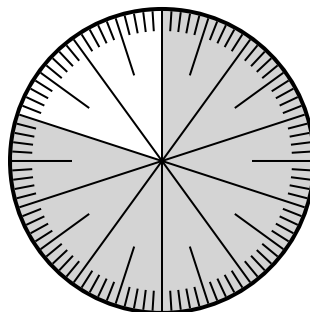
- A. $\frac{0.05}{100}$ B. 0,05
C. $\frac{5}{95}$ D. $\frac{9.5}{100}$

3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



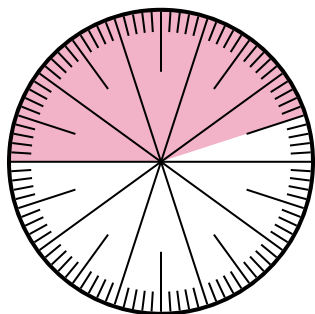
- A. 2,50 B. $\frac{25}{100}$
C. 25 D. 2.5

4) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



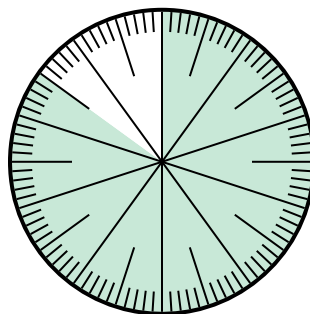
- A. $\frac{80}{20}$ B. $\frac{8,00}{100}$
C. $\frac{80}{100}$ D. 8,00

5) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. 55,0 B. 45
C. 4.5 D. 0,45

6) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



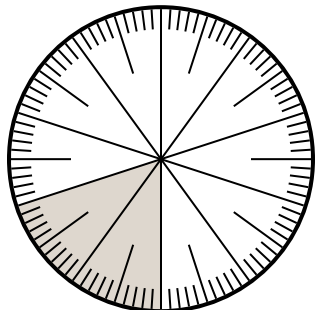
- A. $\frac{1.5}{100}$ B. $\frac{15}{100}$
C. 1,50 D. 1.5

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



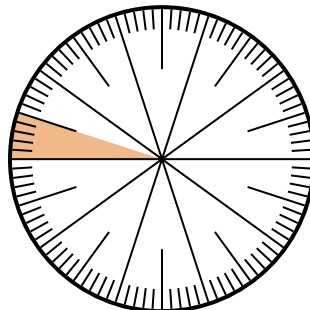
Решите каждую задачу.

1) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



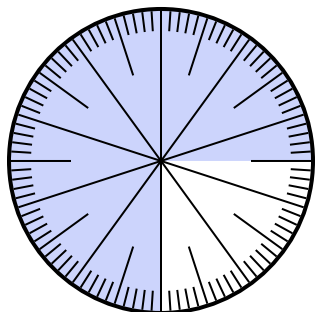
- A. $\frac{80}{20}$ B. 0,20
C. $\frac{20}{10}$ D. $\frac{0.2}{100}$

2) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



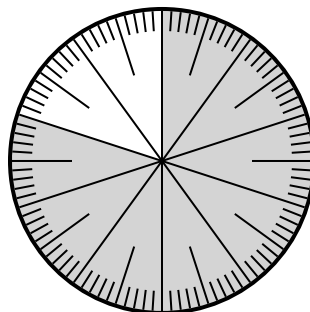
- A. $\frac{0.05}{100}$ B. 0,05
C. $\frac{5}{95}$ D. $\frac{9.5}{100}$

3) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



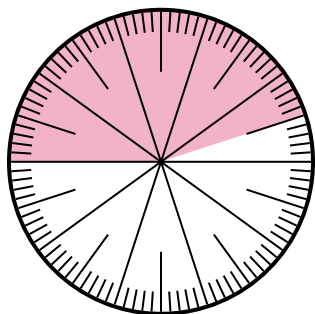
- A. 2,50 B. $\frac{25}{100}$
C. 25 D. 2.5

4) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



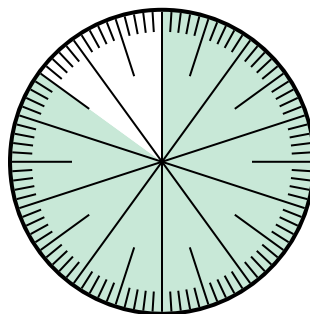
- A. $\frac{80}{20}$ B. $\frac{8,00}{100}$
C. $\frac{80}{100}$ D. 8,00

5) Какой вариант соответствует затененной части числового колеса?



- A. 55,0 B. 45
C. 4.5 D. 0,45

6) Какой вариант соответствует незатененной части числового колеса?



- A. $\frac{1.5}{100}$ B. $\frac{15}{100}$
C. 1,50 D. 1.5

ОТВЕТЫ

1. **B**

2. **B**

3. **B**

4. **C**

5. **D**

6. **B**