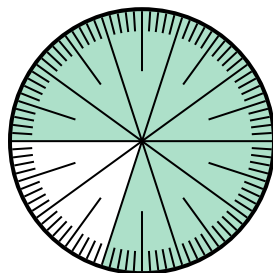


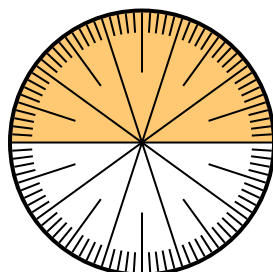


Решите каждую задачу.

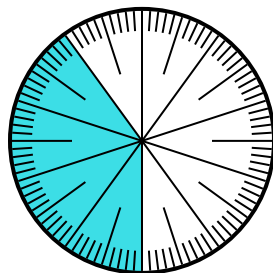
- 1) Выразите часть затененный как десятичную дробь от целого.



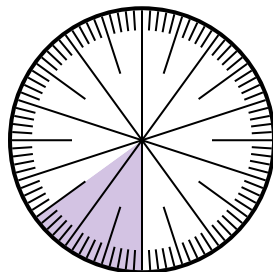
- 3) Выразите часть затененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.



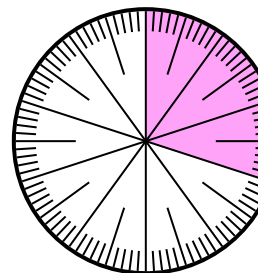
- 5) Выразите часть затененный как десятичную дробь от целого.



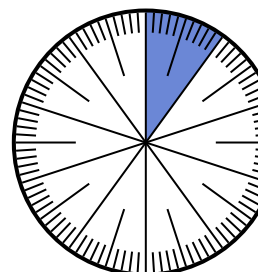
- 7) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



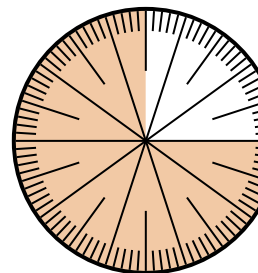
- 2) Выразите часть затененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.



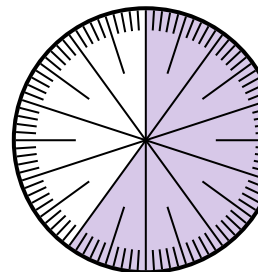
- 4) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



- 6) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



- 8) Выразите часть незатененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.

**Ответы**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

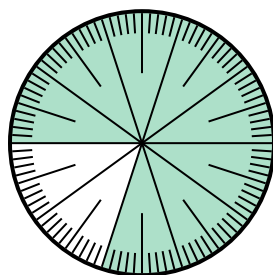
7. _____

8. _____

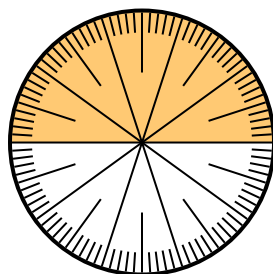


Решите каждую задачу.

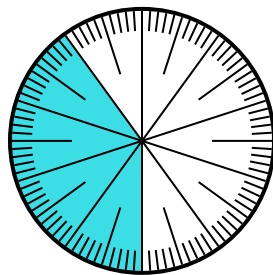
- 1) Выразите часть затененный как десятичную дробь от целого.



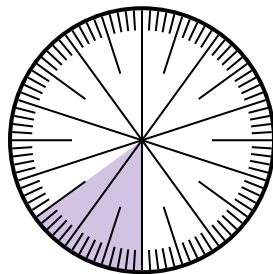
- 3) Выразите часть затененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.



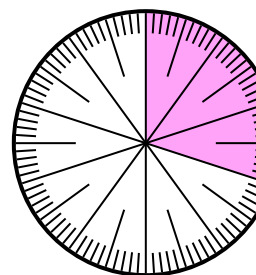
- 5) Выразите часть затененный как десятичную дробь от целого.



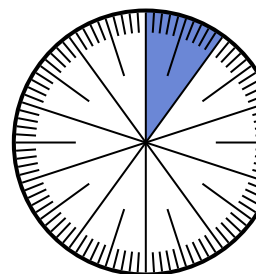
- 7) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



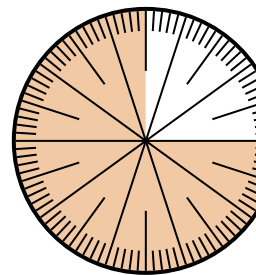
- 2) Выразите часть затененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.



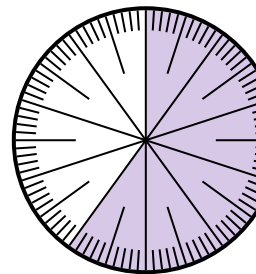
- 4) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



- 6) Выразите часть незатененный как десятичную дробь от целого.



- 8) Выразите часть незатененный как долю от целого с 100 в качестве знаменателя.



Ответы

1. **0,8** **$\frac{30}{100}$** **$\frac{50}{100}$** **0,9****0,4****0,25****0,85** **$\frac{40}{100}$**