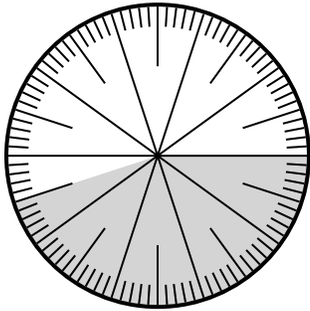




**Giải các câu hỏi.**

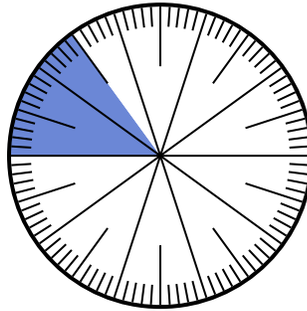
**Câu trả lời**

- 1) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



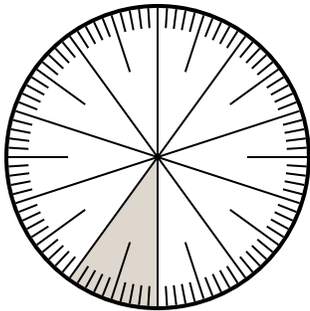
- A.  $\frac{55}{100}$       B. 5.5  
C. 5,50      D.  $\frac{0.55}{100}$

- 2) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



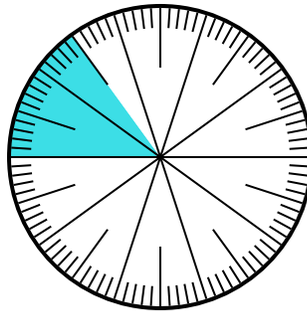
- A.  $\frac{15}{85}$       B. 0,85  
C. 85      D.  $\frac{85}{15}$

- 3) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



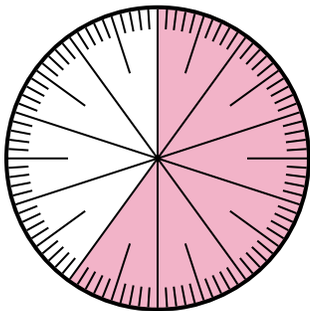
- A.  $\frac{0.1}{100}$       B. 0,0010  
C. 0,1      D. 1,00

- 4) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



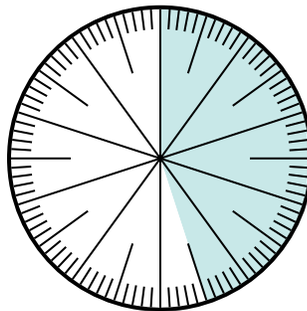
- A. 8,50      B. 0,015  
C. 0,15      D. 15

- 5) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



- A.  $\frac{60}{100}$       B. 6,00  
C. 0,0060      D. 60,0

- 6) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



- A.  $\frac{4.5}{100}$       B.  $\frac{0.45}{100}$   
C.  $\frac{45}{100}$       D.  $\frac{45}{55}$

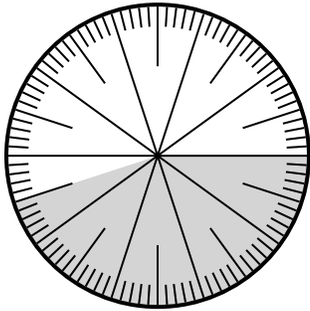
1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_  
6. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

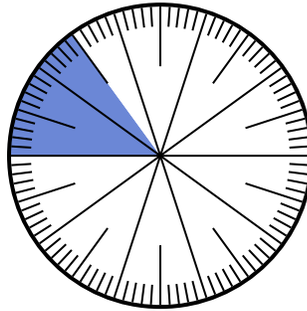
**Câu trả lời**

1) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



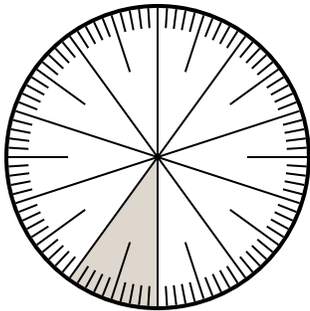
- A.  $\frac{55}{100}$       B. 5.5  
C. 5,50      D.  $\frac{0.55}{100}$

2) Which choice represents the un-shaded portion of the number wheel?



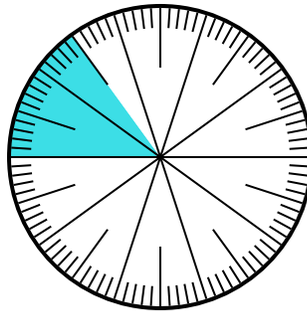
- A.  $\frac{15}{85}$       B. 0,85  
C. 85      D.  $\frac{85}{15}$

3) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



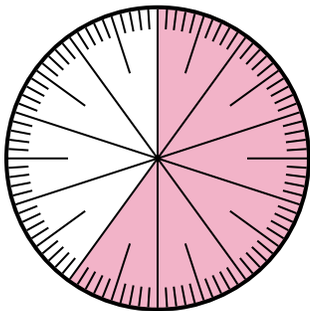
- A.  $\frac{0.1}{100}$       B. 0,0010  
C. 0,1      D. 1,00

4) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



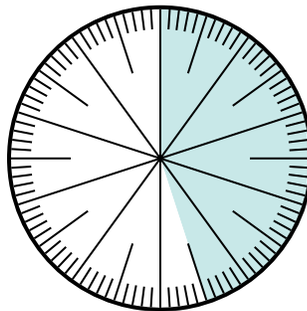
- A. 8,50      B. 0,015  
C. 0,15      D. 15

5) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



- A.  $\frac{60}{100}$       B. 6,00  
C. 0,0060      D. 60,0

6) Lựa chọn nào thể hiện phần bóng mờ của bánh xe số?



- A.  $\frac{4.5}{100}$       B.  $\frac{0.45}{100}$   
C.  $\frac{45}{100}$       D.  $\frac{45}{55}$

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