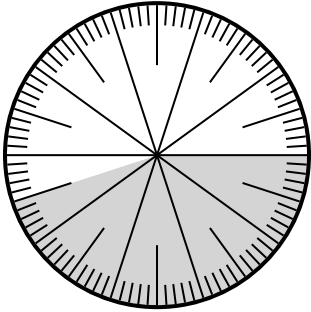




Résoudre chaque problème.

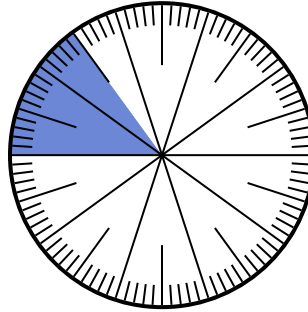
Réponses

1) Quel choix représente la partie non ombrée de la roue des nombres ?



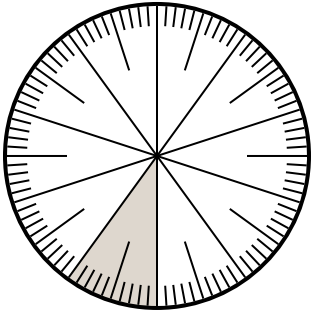
- A. $\frac{55}{100}$ B. 5.5
C. 5,50 D. $\frac{0.55}{100}$

2) Quel choix représente la partie non ombrée de la roue des nombres ?



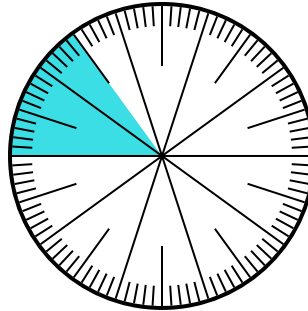
- A. $\frac{15}{85}$ B. 0,85
C. 85 D. $\frac{85}{15}$

3) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



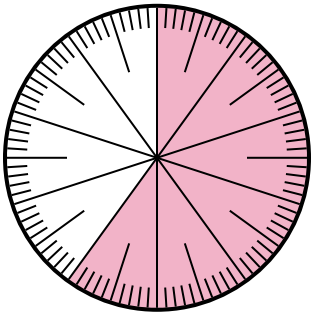
- A. $\frac{0.1}{100}$ B. 0,0010
C. 0,1 D. 1,00

4) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



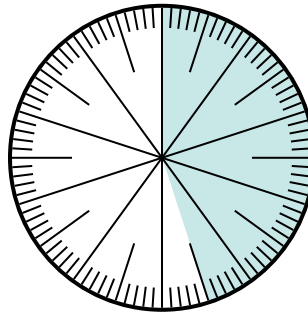
- A. 8,50 B. 0,015
C. 0,15 D. 15

5) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



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

6) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



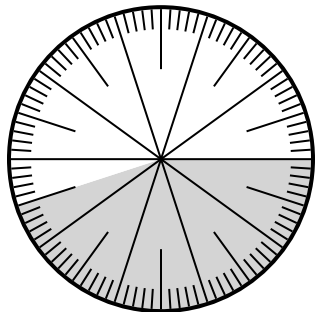
- A. $\frac{4.5}{100}$ B. $\frac{0.45}{100}$
C. $\frac{45}{100}$ D. $\frac{45}{55}$

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



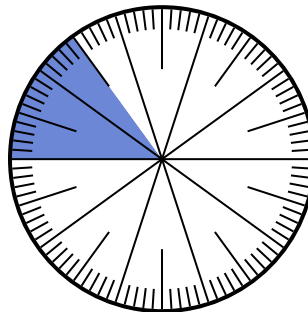
Résoudre chaque problème.

1) Quel choix représente la partie non ombrée de la roue des nombres ?



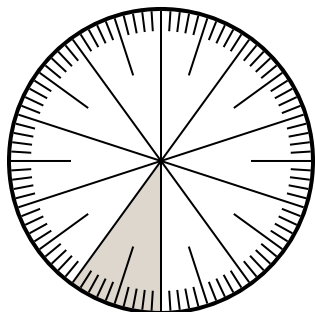
- A. $\frac{55}{100}$ B. 5.5
C. 5,50 D. $\frac{0.55}{100}$

2) Quel choix représente la partie non ombrée de la roue des nombres ?



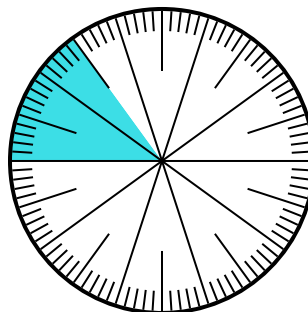
- A. $\frac{15}{85}$ B. 0,85
C. 85 D. $\frac{85}{15}$

3) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



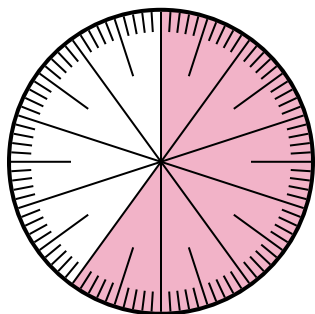
- A. $\frac{0.1}{100}$ B. 0,0010
C. 0,1 D. 1,00

4) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



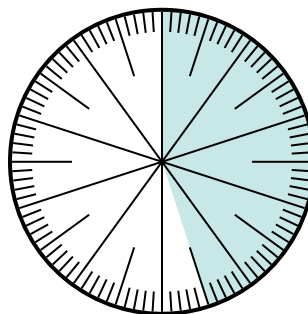
- A. 8,50 B. 0,015
C. 0,15 D. 15

5) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



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

6) Quel choix représente la partie ombrée de la roue des nombres ?



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

Réponses

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