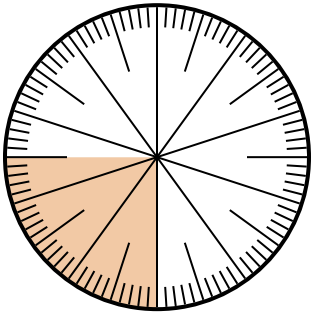




Résoudre chaque problème.

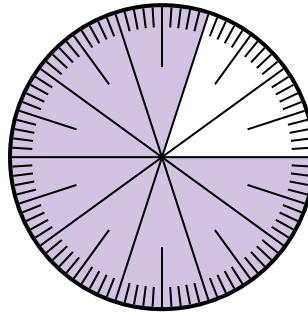
Réponses

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



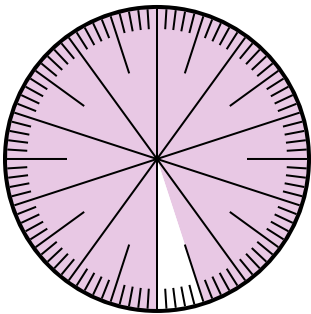
- A. $\frac{25}{75}$ B. $\frac{0.25}{100}$
 C. $\frac{25}{100}$ D. 2,50

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



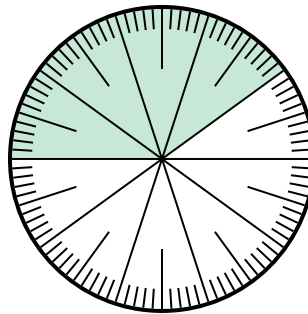
- A. $\frac{8}{100}$ B. 0,080
 C. $\frac{0.8}{100}$ D. $\frac{80}{100}$

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



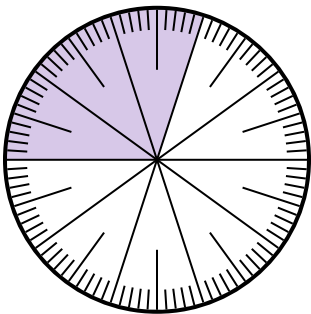
- A. $\frac{5}{100}$ B. 0.5
 C. $\frac{95}{5}$ D. $\frac{5}{95}$

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



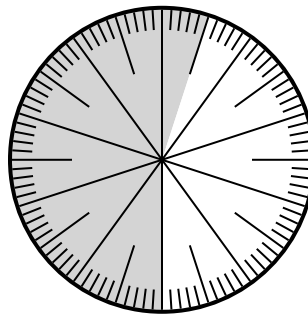
- A. $\frac{0.6}{100}$ B. 0,60
 C. $\frac{40}{60}$ D. 6,00

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



- A. 3 B. 0,30
 C. 30 D. $\frac{30}{70}$

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



- A. $\frac{55}{100}$ B. 45
 C. 5.5 D. 45,0

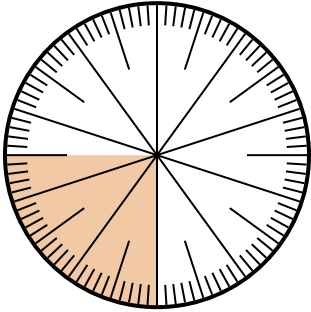
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____



Résoudre chaque problème.

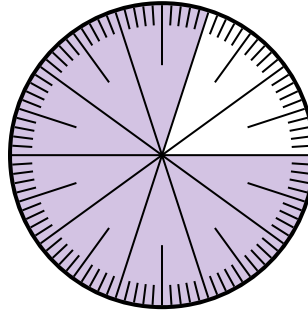
Réponses

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



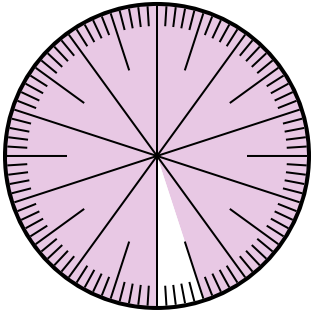
- A. $\frac{25}{75}$ B. $\frac{0.25}{100}$
 C. $\frac{25}{100}$ D. 2,50

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



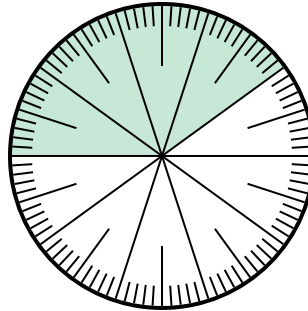
- A. $\frac{8}{100}$ B. 0,080
 C. $\frac{0.8}{100}$ D. $\frac{80}{100}$

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



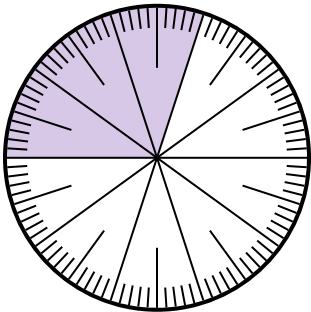
- A. $\frac{5}{100}$ B. 0.5
 C. $\frac{95}{5}$ D. $\frac{5}{95}$

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



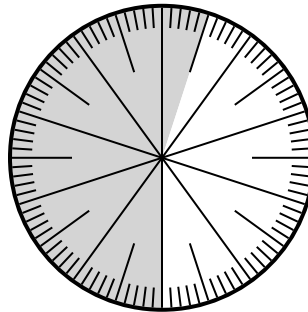
- A. $\frac{0.6}{100}$ B. 0,60
 C. $\frac{40}{60}$ D. 6,00

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



- A. 3 B. 0,30
 C. 30 D. $\frac{30}{70}$

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



- A. $\frac{55}{100}$ B. 45
 C. 5.5 D. 45,0

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