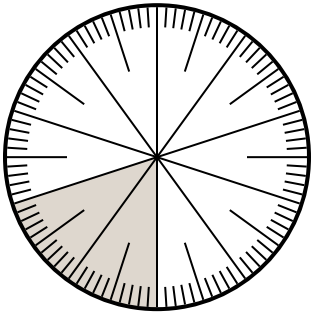




Résoudre chaque problème.

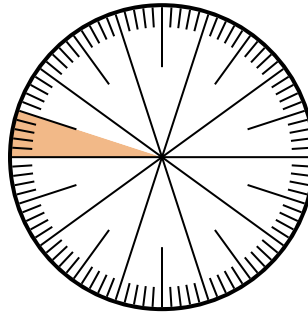
Réponses

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



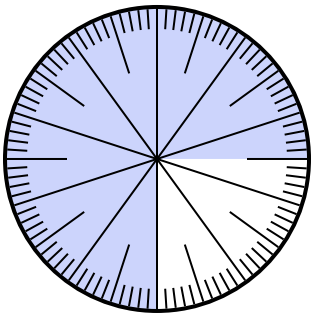
- A. $\frac{80}{20}$ B. 0,20
C. $\frac{20}{10}$ D. $\frac{0,2}{100}$

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



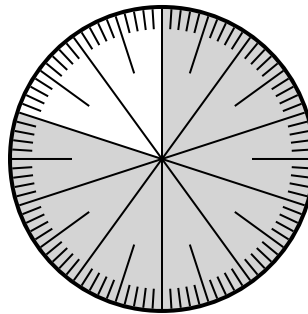
- A. $\frac{0,05}{100}$ B. 0,05
C. $\frac{5}{95}$ D. $\frac{9,5}{100}$

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



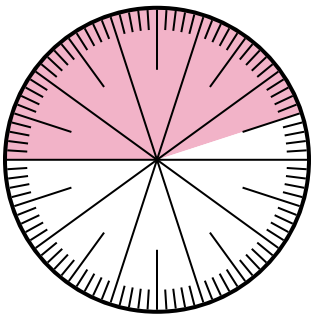
- A. 2,50 B. $\frac{25}{100}$
C. 25 D. 2.5

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



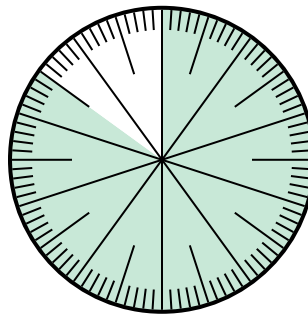
- A. $\frac{80}{20}$ B. $\frac{8,00}{100}$
C. $\frac{80}{100}$ D. 8,00

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



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

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



- A. $\frac{1,5}{100}$ B. $\frac{15}{100}$
C. 1,50 D. 1.5

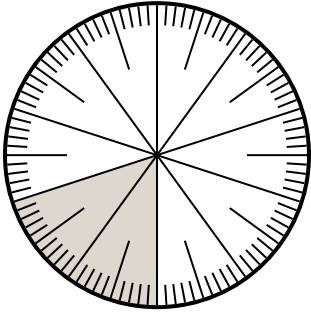
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Résoudre chaque problème.

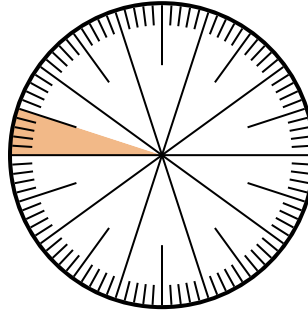
Réponses

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



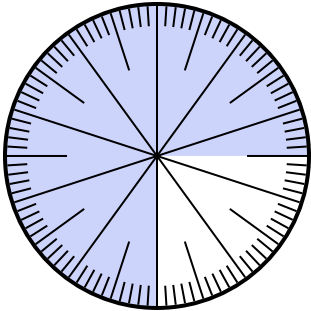
- A. $\frac{80}{20}$ B. 0,20
C. $\frac{20}{10}$ D. $\frac{0,2}{100}$

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



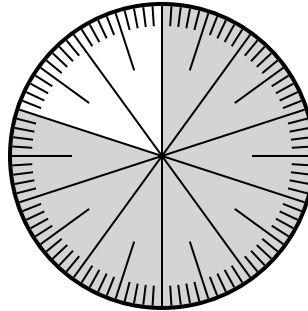
- A. $\frac{0,05}{100}$ B. 0,05
C. $\frac{5}{95}$ D. $\frac{9,5}{100}$

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



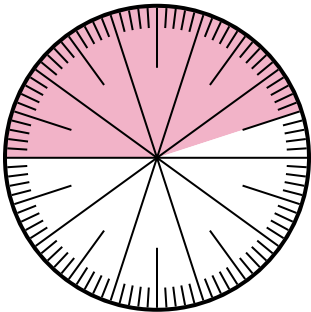
- A. 2,50 B. $\frac{25}{100}$
C. 25 D. 2.5

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



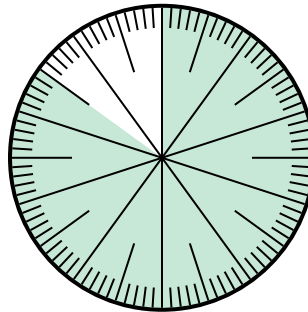
- A. $\frac{80}{20}$ B. $\frac{8,00}{100}$
C. $\frac{80}{100}$ D. 8,00

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



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

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



- A. $\frac{1,5}{100}$ B. $\frac{15}{100}$
C. 1,50 D. 1.5

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