



Déterminez quel choix représente le mieux la règle du modèle utilisé.

**Réponses**

- 1) 45 , 38 , 31 , 24 , 17 , 10 , 3  
 A. Ajouter 3  
 B. Soustraire 6  
 C. Soustraire 7  
 D. Multiplier 8

- 2) 9 , 18 , 27 , 36 , 45  
 A. Ajouter 8  
 B. Soustraire 3  
 C. Multiplier 10  
 D. Ajouter 9

- 3) 6 , 24 , 96 , 384 , 1536  
 A. Multiplier 4  
 B. Ajouter 7  
 C. Soustraire 3  
 D. Multiplier 2

- 4) 32 , 16 , 8 , 4 , 2  
 A. Ajouter 8  
 B. Soustraire 6  
 C. Multiplier 3  
 D. Diviser 2

- 5) 250 , 50 , 10 , 2  
 A. Diviser 5  
 B. Ajouter 10  
 C. Soustraire 5  
 D. Multiplier 8

- 6) 5 , 20 , 80 , 320  
 A. Multiplier 4  
 B. Ajouter 3  
 C. Soustraire 5  
 D. Multiplier 2

- 7) 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38  
 A. Ajouter 7  
 B. Ajouter 7  
 C. Soustraire 6  
 D. Multiplier 8

- 8) 10 , 20 , 30 , 40 , 50  
 A. Ajouter 10  
 B. Ajouter 8  
 C. Soustraire 2  
 D. Multiplier 10

- 9) 63 , 54 , 45 , 36 , 27 , 18 , 9  
 A. Ajouter 3  
 B. Soustraire 9  
 C. Soustraire 5  
 D. Multiplier 3

- 10) 3 , 12 , 48 , 192  
 A. Ajouter 4  
 B. Soustraire 7  
 C. Multiplier 8  
 D. Multiplier 4

- 11) 1280 , 320 , 80 , 20 , 5  
 A. Ajouter 2  
 B. Diviser 4  
 C. Soustraire 4  
 D. Multiplier 3

- 12) 6 , 9 , 12 , 15 , 18 , 21 , 24 , 27  
 A. Ajouter 6  
 B. Ajouter 3  
 C. Soustraire 10  
 D. Multiplier 2

1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_  
 5. \_\_\_\_\_  
 6. \_\_\_\_\_  
 7. \_\_\_\_\_  
 8. \_\_\_\_\_  
 9. \_\_\_\_\_  
 10. \_\_\_\_\_  
 11. \_\_\_\_\_  
 12. \_\_\_\_\_



Déterminez quel choix représente le mieux la règle du modèle utilisé.

**Réponses**

1) 45 , 38 , 31 , 24 , 17 , 10 , 3

- A. Ajouter 3
- B. Soustraire 6
- C. Soustraire 7
- D. Multiplier 8

2) 9 , 18 , 27 , 36 , 45

- A. Ajouter 8
- B. Soustraire 3
- C. Multiplier 10
- D. Ajouter 9

3) 6 , 24 , 96 , 384 , 1536

- A. Multiplier 4
- B. Ajouter 7
- C. Soustraire 3
- D. Multiplier 2

4) 32 , 16 , 8 , 4 , 2

- A. Ajouter 8
- B. Soustraire 6
- C. Multiplier 3
- D. Diviser 2

5) 250 , 50 , 10 , 2

- A. Diviser 5
- B. Ajouter 10
- C. Soustraire 5
- D. Multiplier 8

6) 5 , 20 , 80 , 320

- A. Multiplier 4
- B. Ajouter 3
- C. Soustraire 5
- D. Multiplier 2

7) 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38

- A. Ajouter 7
- B. Ajouter 7
- C. Soustraire 6
- D. Multiplier 8

8) 10 , 20 , 30 , 40 , 50

- A. Ajouter 10
- B. Ajouter 8
- C. Soustraire 2
- D. Multiplier 10

9) 63 , 54 , 45 , 36 , 27 , 18 , 9

- A. Ajouter 3
- B. Soustraire 9
- C. Soustraire 5
- D. Multiplier 3

10) 3 , 12 , 48 , 192

- A. Ajouter 4
- B. Soustraire 7
- C. Multiplier 8
- D. Multiplier 4

11) 1280 , 320 , 80 , 20 , 5

- A. Ajouter 2
- B. Diviser 4
- C. Soustraire 4
- D. Multiplier 3

12) 6 , 9 , 12 , 15 , 18 , 21 , 24 , 27

- A. Ajouter 6
- B. Ajouter 3
- C. Soustraire 10
- D. Multiplier 2

1. **C**2. **D**3. **A**4. **D**5. **A**6. **A**7. **B**8. **A**9. **B**10. **D**11. **B**12. **B**