



Déterminez quel choix correspond le mieux au modèle présenté.

**Réponses**

1) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

26 , 21 , 16 , 11 , 6 , 1

- A. 21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6
- B. 47 , 38 , 29 , 20 , 11 , 2
- C. 48 , 40 , 32 , 24 , 16 , 8
- D. 31 , 26 , 21 , 16 , 11 , 6

2) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8

- A. 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1
- B. 19 , 16 , 13 , 10 , 7 , 4
- C. 50 , 42 , 34 , 26 , 18 , 10
- D. 15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5

3) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?

3 , 7 , 11 , 15 , 19 , 23

- A. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59
- B. 1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36
- C. 8 , 16 , 24 , 32 , 40 , 48
- D. 7 , 11 , 15 , 19 , 23 , 27

4) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6

- A. 37 , 30 , 23 , 16 , 9 , 2
- B. 59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9
- C. 30 , 26 , 22 , 18 , 14 , 10
- D. 19 , 16 , 13 , 10 , 7 , 4

5) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?

1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36

- A. 1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26
- B. 6 , 10 , 14 , 18 , 22 , 26
- C. 2 , 9 , 16 , 23 , 30 , 37
- D. 3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18

6) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

30 , 25 , 20 , 15 , 10 , 5

- A. 33 , 28 , 23 , 18 , 13 , 8
- B. 42 , 34 , 26 , 18 , 10 , 2
- C. 28 , 24 , 20 , 16 , 12 , 8
- D. 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5

7) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

22 , 19 , 16 , 13 , 10 , 7

- A. 18 , 15 , 12 , 9 , 6 , 3
- B. 53 , 43 , 33 , 23 , 13 , 3
- C. 38 , 32 , 26 , 20 , 14 , 8
- D. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4

8) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?

52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2

- A. 34 , 28 , 22 , 16 , 10 , 4
- B. 57 , 47 , 37 , 27 , 17 , 7
- C. 14 , 12 , 10 , 8 , 6 , 4
- D. 41 , 33 , 25 , 17 , 9 , 1

9) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?

3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18

- A. 7 , 17 , 27 , 37 , 47 , 57
- B. 10 , 19 , 28 , 37 , 46 , 55
- C. 10 , 17 , 24 , 31 , 38 , 45
- D. 8 , 11 , 14 , 17 , 20 , 23

10) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?

1 , 9 , 17 , 25 , 33 , 41

- A. 8 , 14 , 20 , 26 , 32 , 38
- B. 3 , 11 , 19 , 27 , 35 , 43
- C. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59
- D. 2 , 5 , 8 , 11 , 14 , 17

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



Déterminez quel choix correspond le mieux au modèle présenté.

**Réponses**

- |  |  |
|--|--|
| <p>1) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">26 , 21 , 16 , 11 , 6 , 1</p> <p>A. 21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6<br/>         B. 47 , 38 , 29 , 20 , 11 , 2<br/>         C. 48 , 40 , 32 , 24 , 16 , 8<br/>         D. 31 , 26 , 21 , 16 , 11 , 6</p>        | <p>2) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8</p> <p>A. 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1<br/>         B. 19 , 16 , 13 , 10 , 7 , 4<br/>         C. 50 , 42 , 34 , 26 , 18 , 10<br/>         D. 15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5</p>       |
| <p>3) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">3 , 7 , 11 , 15 , 19 , 23</p> <p>A. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59<br/>         B. 1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36<br/>         C. 8 , 16 , 24 , 32 , 40 , 48<br/>         D. 7 , 11 , 15 , 19 , 23 , 27</p>   | <p>4) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6</p> <p>A. 37 , 30 , 23 , 16 , 9 , 2<br/>         B. 59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9<br/>         C. 30 , 26 , 22 , 18 , 14 , 10<br/>         D. 19 , 16 , 13 , 10 , 7 , 4</p>      |
| <p>5) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36</p> <p>A. 1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26<br/>         B. 6 , 10 , 14 , 18 , 22 , 26<br/>         C. 2 , 9 , 16 , 23 , 30 , 37<br/>         D. 3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18</p>      | <p>6) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">30 , 25 , 20 , 15 , 10 , 5</p> <p>A. 33 , 28 , 23 , 18 , 13 , 8<br/>         B. 42 , 34 , 26 , 18 , 10 , 2<br/>         C. 28 , 24 , 20 , 16 , 12 , 8<br/>         D. 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5</p>    |
| <p>7) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">22 , 19 , 16 , 13 , 10 , 7</p> <p>A. 18 , 15 , 12 , 9 , 6 , 3<br/>         B. 53 , 43 , 33 , 23 , 13 , 3<br/>         C. 38 , 32 , 26 , 20 , 14 , 8<br/>         D. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4</p>        | <p>8) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2</p> <p>A. 34 , 28 , 22 , 16 , 10 , 4<br/>         B. 57 , 47 , 37 , 27 , 17 , 7<br/>         C. 14 , 12 , 10 , 8 , 6 , 4<br/>         D. 41 , 33 , 25 , 17 , 9 , 1</p>       |
| <p>9) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18</p> <p>A. 7 , 17 , 27 , 37 , 47 , 57<br/>         B. 10 , 19 , 28 , 37 , 46 , 55<br/>         C. 10 , 17 , 24 , 31 , 38 , 45<br/>         D. 8 , 11 , 14 , 17 , 20 , 23</p> | <p>10) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">1 , 9 , 17 , 25 , 33 , 41</p> <p>A. 8 , 14 , 20 , 26 , 32 , 38<br/>         B. 3 , 11 , 19 , 27 , 35 , 43<br/>         C. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59<br/>         D. 2 , 5 , 8 , 11 , 14 , 17</p> |

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