



Déterminez quel choix correspond le mieux au modèle présenté.

**Réponses**

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

42 , 35 , 28 , 21 , 14 , 7

- A. 23 , 19 , 15 , 11 , 7 , 3
- B. 33 , 27 , 21 , 15 , 9 , 3
- C. 14 , 12 , 10 , 8 , 6 , 4
- D. 38 , 31 , 24 , 17 , 10 , 3

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

2 , 8 , 14 , 20 , 26 , 32

- A. 8 , 11 , 14 , 17 , 20 , 23
- B. 10 , 16 , 22 , 28 , 34 , 40
- C. 1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51
- D. 2 , 6 , 10 , 14 , 18 , 22

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

7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37

- A. 5 , 14 , 23 , 32 , 41 , 50
- B. 6 , 13 , 20 , 27 , 34 , 41
- C. 2 , 8 , 14 , 20 , 26 , 32
- D. 9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34

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

4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19

- A. 10 , 16 , 22 , 28 , 34 , 40
- B. 2 , 5 , 8 , 11 , 14 , 17
- C. 10 , 19 , 28 , 37 , 46 , 55
- D. 5 , 15 , 25 , 35 , 45 , 55

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

1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51

- A. 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16
- B. 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21
- C. 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27
- D. 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60

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

5 , 13 , 21 , 29 , 37 , 45

- A. 9 , 11 , 13 , 15 , 17 , 19
- B. 6 , 16 , 26 , 36 , 46 , 56
- C. 3 , 11 , 19 , 27 , 35 , 43
- D. 7 , 16 , 25 , 34 , 43 , 52

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

1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21

- A. 7 , 11 , 15 , 19 , 23 , 27
- B. 5 , 15 , 25 , 35 , 45 , 55
- C. 6 , 11 , 16 , 21 , 26 , 31
- D. 9 , 15 , 21 , 27 , 33 , 39

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

44 , 37 , 30 , 23 , 16 , 9

- A. 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2
- B. 36 , 29 , 22 , 15 , 8 , 1
- C. 46 , 37 , 28 , 19 , 10 , 1
- D. 46 , 38 , 30 , 22 , 14 , 6

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

38 , 32 , 26 , 20 , 14 , 8

- A. 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7
- B. 49 , 40 , 31 , 22 , 13 , 4
- C. 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1
- D. 41 , 33 , 25 , 17 , 9 , 1

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

5 , 9 , 13 , 17 , 21 , 25

- A. 7 , 10 , 13 , 16 , 19 , 22
- B. 6 , 10 , 14 , 18 , 22 , 26
- C. 7 , 15 , 23 , 31 , 39 , 47
- D. 4 , 14 , 24 , 34 , 44 , 54

- 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?<br/>42, 35, 28, 21, 14, 7</p> <p>A. 23, 19, 15, 11, 7, 3<br/>B. 33, 27, 21, 15, 9, 3<br/>C. 14, 12, 10, 8, 6, 4<br/>D. 38, 31, 24, 17, 10, 3</p>         | <p>2) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>2, 8, 14, 20, 26, 32</p> <p>A. 8, 11, 14, 17, 20, 23<br/>B. 10, 16, 22, 28, 34, 40<br/>C. 1, 11, 21, 31, 41, 51<br/>D. 2, 6, 10, 14, 18, 22</p>  |
| <p>3) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>7, 13, 19, 25, 31, 37</p> <p>A. 5, 14, 23, 32, 41, 50<br/>B. 6, 13, 20, 27, 34, 41<br/>C. 2, 8, 14, 20, 26, 32<br/>D. 9, 14, 19, 24, 29, 34</p> | <p>4) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>4, 7, 10, 13, 16, 19</p> <p>A. 10, 16, 22, 28, 34, 40<br/>B. 2, 5, 8, 11, 14, 17<br/>C. 10, 19, 28, 37, 46, 55<br/>D. 5, 15, 25, 35, 45, 55</p>  |
| <p>5) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>1, 11, 21, 31, 41, 51</p> <p>A. 6, 8, 10, 12, 14, 16<br/>B. 1, 5, 9, 13, 17, 21<br/>C. 2, 7, 12, 17, 22, 27<br/>D. 10, 20, 30, 40, 50, 60</p>   | <p>6) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>5, 13, 21, 29, 37, 45</p> <p>A. 9, 11, 13, 15, 17, 19<br/>B. 6, 16, 26, 36, 46, 56<br/>C. 3, 11, 19, 27, 35, 43<br/>D. 7, 16, 25, 34, 43, 52</p> |
| <p>7) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>1, 5, 9, 13, 17, 21</p> <p>A. 7, 11, 15, 19, 23, 27<br/>B. 5, 15, 25, 35, 45, 55<br/>C. 6, 11, 16, 21, 26, 31<br/>D. 9, 15, 21, 27, 33, 39</p>  | <p>8) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?<br/>44, 37, 30, 23, 16, 9</p> <p>A. 52, 42, 32, 22, 12, 2<br/>B. 36, 29, 22, 15, 8, 1<br/>C. 46, 37, 28, 19, 10, 1<br/>D. 46, 38, 30, 22, 14, 6</p>       |
| <p>9) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?<br/>38, 32, 26, 20, 14, 8</p> <p>A. 17, 15, 13, 11, 9, 7<br/>B. 49, 40, 31, 22, 13, 4<br/>C. 31, 25, 19, 13, 7, 1<br/>D. 41, 33, 25, 17, 9, 1</p>        | <p>10) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?<br/>5, 9, 13, 17, 21, 25</p> <p>A. 7, 10, 13, 16, 19, 22<br/>B. 6, 10, 14, 18, 22, 26<br/>C. 7, 15, 23, 31, 39, 47<br/>D. 4, 14, 24, 34, 44, 54</p> |

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