



Déterminez quel choix correspond le mieux au modèle présenté.

Réponses

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

55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10

- A. 40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10
- B. 59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9
- C. 48 , 39 , 30 , 21 , 12 , 3
- D. 39 , 32 , 25 , 18 , 11 , 4

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

35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5

- A. 40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10
- B. 53 , 44 , 35 , 26 , 17 , 8
- C. 49 , 41 , 33 , 25 , 17 , 9
- D. 12 , 10 , 8 , 6 , 4 , 2

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

7 , 14 , 21 , 28 , 35 , 42

- A. 4 , 13 , 22 , 31 , 40 , 49
- B. 6 , 13 , 20 , 27 , 34 , 41
- C. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59
- D. 8 , 14 , 20 , 26 , 32 , 38

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

1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26

- A. 3 , 8 , 13 , 18 , 23 , 28
- B. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
- C. 7 , 11 , 15 , 19 , 23 , 27
- D. 5 , 7 , 9 , 11 , 13 , 15

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

6 , 9 , 12 , 15 , 18 , 21

- A. 2 , 5 , 8 , 11 , 14 , 17
- B. 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21
- C. 7 , 16 , 25 , 34 , 43 , 52
- D. 3 , 8 , 13 , 18 , 23 , 28

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

2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12

- A. 9 , 11 , 13 , 15 , 17 , 19
- B. 4 , 14 , 24 , 34 , 44 , 54
- C. 6 , 15 , 24 , 33 , 42 , 51
- D. 9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34

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

54 , 44 , 34 , 24 , 14 , 4

- A. 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5
- B. 24 , 21 , 18 , 15 , 12 , 9
- C. 30 , 25 , 20 , 15 , 10 , 5
- D. 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2

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

51 , 41 , 31 , 21 , 11 , 1

- A. 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5
- B. 40 , 33 , 26 , 19 , 12 , 5
- C. 34 , 29 , 24 , 19 , 14 , 9
- D. 28 , 24 , 20 , 16 , 12 , 8

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

4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39

- A. 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60
- B. 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20
- C. 5 , 14 , 23 , 32 , 41 , 50
- D. 5 , 12 , 19 , 26 , 33 , 40

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

9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34

- A. 4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39
- B. 5 , 10 , 15 , 20 , 25 , 30
- C. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
- D. 2 , 12 , 22 , 32 , 42 , 52

- 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;">55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10</p> <p>A. 40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10
 B. 59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9
 C. 48 , 39 , 30 , 21 , 12 , 3
 D. 39 , 32 , 25 , 18 , 11 , 4</p> | <p>2) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5</p> <p>A. 40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10
 B. 53 , 44 , 35 , 26 , 17 , 8
 C. 49 , 41 , 33 , 25 , 17 , 9
 D. 12 , 10 , 8 , 6 , 4 , 2</p> |
| <p>3) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">7 , 14 , 21 , 28 , 35 , 42</p> <p>A. 4 , 13 , 22 , 31 , 40 , 49
 B. 6 , 13 , 20 , 27 , 34 , 41
 C. 9 , 19 , 29 , 39 , 49 , 59
 D. 8 , 14 , 20 , 26 , 32 , 38</p> | <p>4) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26</p> <p>A. 3 , 8 , 13 , 18 , 23 , 28
 B. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
 C. 7 , 11 , 15 , 19 , 23 , 27
 D. 5 , 7 , 9 , 11 , 13 , 15</p> |
| <p>5) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">6 , 9 , 12 , 15 , 18 , 21</p> <p>A. 2 , 5 , 8 , 11 , 14 , 17
 B. 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21
 C. 7 , 16 , 25 , 34 , 43 , 52
 D. 3 , 8 , 13 , 18 , 23 , 28</p> | <p>6) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12</p> <p>A. 9 , 11 , 13 , 15 , 17 , 19
 B. 4 , 14 , 24 , 34 , 44 , 54
 C. 6 , 15 , 24 , 33 , 42 , 51
 D. 9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34</p> |
| <p>7) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">54 , 44 , 34 , 24 , 14 , 4</p> <p>A. 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5
 B. 24 , 21 , 18 , 15 , 12 , 9
 C. 30 , 25 , 20 , 15 , 10 , 5
 D. 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2</p> | <p>8) Quel choix correspond à la règle d'addition présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">51 , 41 , 31 , 21 , 11 , 1</p> <p>A. 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5
 B. 40 , 33 , 26 , 19 , 12 , 5
 C. 34 , 29 , 24 , 19 , 14 , 9
 D. 28 , 24 , 20 , 16 , 12 , 8</p> |
| <p>9) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39</p> <p>A. 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60
 B. 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20
 C. 5 , 14 , 23 , 32 , 41 , 50
 D. 5 , 12 , 19 , 26 , 33 , 40</p> | <p>10) Quel choix correspond à la règle de soustraction présentée dans le modèle?</p> <p style="text-align: center;">9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34</p> <p>A. 4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39
 B. 5 , 10 , 15 , 20 , 25 , 30
 C. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
 D. 2 , 12 , 22 , 32 , 42 , 52</p> |

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