



Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10 , 1

Rule = Soustraire 9

Ex. Soustraire 9

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

375 , 75 , 15 , 3

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 9 , 27 , 81 , 243

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 10 , 14 , 18 , 22 , 26

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 13 , 18 , 23 , 28

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216 , 648

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

43 , 37 , 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 28 , 112 , 448

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

625 , 125 , 25 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

189 , 63 , 21 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 16 , 32 , 64 , 128

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

256 , 64 , 16 , 4

Rule = \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 13 , 23 , 33 , 43 , 53 , 63

Rule = \_\_\_\_\_



## Calculez la règle correspondant au modèle.

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10 , 1

Rule = Soustraire 9Ex. Soustraire 9

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

375 , 75 , 15 , 3

Rule = Diviser 51. Diviser 5

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 9 , 27 , 81 , 243

Rule = Multiplier 32. Multiplier 3

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 10 , 14 , 18 , 22 , 26

Rule = Ajouter 43. Ajouter 4

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 13 , 18 , 23 , 28

Rule = Ajouter 54. Ajouter 5

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216 , 648

Rule = Multiplier 35. Multiplier 3

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9

Rule = Soustraire 106. Soustraire 10

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

43 , 37 , 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1

Rule = Soustraire 67. Soustraire 6

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 28 , 112 , 448

Rule = Multiplier 48. Multiplier 4

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

625 , 125 , 25 , 5

Rule = Diviser 59. Diviser 5

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25

Rule = Ajouter 310. Ajouter 3

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

189 , 63 , 21 , 7

Rule = Diviser 311. Diviser 3

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 16 , 32 , 64 , 128

Rule = Multiplier 212. Multiplier 2

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = Soustraire 213. Soustraire 2

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

256 , 64 , 16 , 4

Rule = Diviser 414. Diviser 4

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 13 , 23 , 33 , 43 , 53 , 63

Rule = Ajouter 1015. Ajouter 10



**Calculez la règle correspondant au modèle.**

**Réponses**

**Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 4 , 8 , 16 , 32

Rule = Multiplier 2

Ex. Multiplier 2

**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

189 , 63 , 21 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 9 , 14 , 19 , 24 , 29

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 12 , 24 , 48

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 16 , 64 , 256 , 1024

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

512 , 128 , 32 , 8 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

112 , 56 , 28 , 14 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

43 , 36 , 29 , 22 , 15 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

48 , 24 , 12 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 21 , 63 , 189

Rule = \_\_\_\_\_

**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20 , 22

Rule = \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 4, 8, 16, 32

Rule = Multiplier 2Ex. Multiplier 2**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

189, 63, 21, 7

Rule = Diviser 31. Diviser 3**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4, 9, 14, 19, 24, 29

Rule = Ajouter 52. Ajouter 5**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 12, 24, 48

Rule = Multiplier 23. Multiplier 2**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

59, 50, 41, 32, 23, 14, 5

Rule = Soustraire 94. Soustraire 9**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

17, 15, 13, 11, 9, 7

Rule = Soustraire 25. Soustraire 2**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4, 16, 64, 256, 1024

Rule = Multiplier 46. Multiplier 4**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 8, 10, 12, 14, 16, 18

Rule = Ajouter 27. Ajouter 2**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4, 6, 8, 10, 12, 14, 16

Rule = Ajouter 28. Ajouter 2**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

512, 128, 32, 8, 2

Rule = Diviser 49. Diviser 4**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

19, 17, 15, 13, 11, 9, 7, 5

Rule = Soustraire 210. Soustraire 2**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

112, 56, 28, 14, 7

Rule = Diviser 211. Diviser 2**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

43, 36, 29, 22, 15, 8

Rule = Soustraire 712. Soustraire 7**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

48, 24, 12, 6

Rule = Diviser 213. Diviser 2**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 21, 63, 189

Rule = Multiplier 314. Multiplier 3**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22

Rule = Ajouter 215. Ajouter 2



Calculez la règle correspondant au modèle.

**Réponses**

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27 , 32

Rule = Ajouter 5

Ex. Ajouter 5

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 6 , 12 , 24

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38 , 45 , 52

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 6 , 18 , 54

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

39 , 31 , 23 , 15 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

72 , 36 , 18 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

48 , 24 , 12 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

192 , 48 , 12 , 3

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 12 , 24 , 48 , 96

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 10 , 19 , 28 , 37

Rule = \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

29 , 24 , 19 , 14 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 14 , 28 , 56

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 11 , 20 , 29 , 38 , 47 , 56

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

58 , 50 , 42 , 34 , 26 , 18 , 10

Rule = \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

1125 , 225 , 45 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.**

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 7, 12, 17, 22, 27, 32

Rule = Ajouter 5Ex. Ajouter 5

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 6, 12, 24

Rule = Multiplier 21. Multiplier 2

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52

Rule = Ajouter 72. Ajouter 7

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 6, 18, 54

Rule = Multiplier 33. Multiplier 3

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

39, 31, 23, 15, 7

Rule = Soustraire 84. Soustraire 8

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

72, 36, 18, 9

Rule = Diviser 25. Diviser 2

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

48, 24, 12, 6

Rule = Diviser 26. Diviser 2

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

192, 48, 12, 3

Rule = Diviser 47. Diviser 4

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 12, 24, 48, 96

Rule = Multiplier 28. Multiplier 2

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

1, 10, 19, 28, 37

Rule = Ajouter 99. Ajouter 9

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

29, 24, 19, 14, 9

Rule = Soustraire 510. Soustraire 5

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 14, 28, 56

Rule = Multiplier 211. Multiplier 2

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

31, 25, 19, 13, 7, 1

Rule = Soustraire 612. Soustraire 6

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 11, 20, 29, 38, 47, 56

Rule = Ajouter 913. Ajouter 9

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

58, 50, 42, 34, 26, 18, 10

Rule = Soustraire 814. Soustraire 8

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

1125, 225, 45, 9

Rule = Diviser 515. Diviser 5



Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

135 , 45 , 15 , 5

Rule = Diviser 3

Ex. Diviser 3

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8 , 5 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34 , 39

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 15 , 23 , 31 , 39 , 47 , 55

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 32 , 16 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 8 , 32 , 128 , 512

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 36 , 144 , 576

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

243 , 81 , 27 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 10 , 15 , 20 , 25

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 15 , 75 , 375

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

21 , 17 , 13 , 9 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 6 , 12 , 24

Rule = \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26

Rule = \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

648 , 216 , 72 , 24 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

135 , 45 , 15 , 5

Rule = Diviser 3Ex. Diviser 3

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8 , 5 , 2

Rule = Soustraire 31. Soustraire 3

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 14 , 19 , 24 , 29 , 34 , 39

Rule = Ajouter 52. Ajouter 5

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 15 , 23 , 31 , 39 , 47 , 55

Rule = Ajouter 83. Ajouter 8

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = Soustraire 25. Diviser 2

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 32 , 16 , 8

Rule = Diviser 26. Multiplier 4

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 8 , 32 , 128 , 512

Rule = Multiplier 47. Soustraire 2

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9

Rule = Soustraire 28. Multiplier 4

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 36 , 144 , 576

Rule = Multiplier 49. Diviser 3

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

243 , 81 , 27 , 9

Rule = Diviser 310. Ajouter 5

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 10 , 15 , 20 , 25

Rule = Ajouter 511. Multiplier 5

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 15 , 75 , 375

Rule = Multiplier 512. Soustraire 4

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

21 , 17 , 13 , 9 , 5

Rule = Soustraire 413. Multiplier 2

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 6 , 12 , 24

Rule = Multiplier 214. Ajouter 5

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 6 , 11 , 16 , 21 , 26

Rule = Ajouter 515. Diviser 3

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

648 , 216 , 72 , 24 , 8

Rule = Diviser 3





Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 17, 27, 37, 47, 57, 67, 77

Rule = Ajouter 10

Ex. Ajouter 10

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

40, 20, 10, 5

Rule =

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 21, 63, 189, 567

Rule =

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 18, 54, 162, 486

Rule =

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

24, 22, 20, 18, 16, 14, 12, 10

Rule =

5. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

31, 25, 19, 13, 7

Rule =

6. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

14, 12, 10, 8, 6, 4

Rule =

7. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

10, 12, 14, 16, 18, 20

Rule =

8. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

729, 243, 81, 27, 9

Rule =

10. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

23, 18, 13, 8, 3

Rule =

11. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 6, 18, 54, 162

Rule =

12. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

216, 72, 24, 8

Rule =

13. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 16, 26, 36, 46, 56

Rule =

15. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

16, 8, 4, 2

Rule =

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 9, 27, 81, 243

Rule =

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

4, 10, 16, 22, 28

Rule =

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 17, 27, 37, 47, 57, 67, 77

Rule = Ajouter 10Ex. Ajouter 10**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

40, 20, 10, 5

Rule = Diviser 21. Diviser 2**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7, 21, 63, 189, 567

Rule = Multiplier 32. Multiplier 3**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 18, 54, 162, 486

Rule = Multiplier 33. Multiplier 3**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

24, 22, 20, 18, 16, 14, 12, 10

Rule = Soustraire 25. Soustraire 6**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

31, 25, 19, 13, 7

Rule = Soustraire 66. Soustraire 2**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

14, 12, 10, 8, 6, 4

Rule = Soustraire 27. Ajouter 2**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

10, 12, 14, 16, 18, 20

Rule = Ajouter 28. Diviser 3**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

729, 243, 81, 27, 9

Rule = Diviser 39. Soustraire 5**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

23, 18, 13, 8, 3

Rule = Soustraire 510. Multiplier 3**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 6, 18, 54, 162

Rule = Multiplier 311. Diviser 3**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

216, 72, 24, 8

Rule = Diviser 312. Ajouter 10**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 16, 26, 36, 46, 56

Rule = Ajouter 1013. Diviser 2**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

16, 8, 4, 2

Rule = Diviser 214. Multiplier 3**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 9, 27, 81, 243

Rule = Multiplier 315. Ajouter 6**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4, 10, 16, 22, 28

Rule = Ajouter 6



Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 11 , 17 , 23 , 29 , 35

Rule = Ajouter 6

Ex. Ajouter 6

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

72 , 36 , 18 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

192 , 48 , 12 , 3

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

54 , 18 , 6 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 40 , 200 , 1000 , 5000

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 13 , 20 , 27 , 34 , 41 , 48

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

65 , 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 35 , 175 , 875

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

55 , 48 , 41 , 34 , 27 , 20 , 13 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

729 , 243 , 81 , 27 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 35 , 175 , 875 , 4375

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

49 , 43 , 37 , 31 , 25 , 19 , 13 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

33 , 29 , 25 , 21 , 17 , 13 , 9 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 32 , 128 , 512

Rule = \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 11 , 17 , 23 , 29 , 35

Rule = Ajouter 6Ex. Ajouter 6**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37

Rule = Ajouter 61. Ajouter 6**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

72 , 36 , 18 , 9

Rule = Diviser 22. Diviser 2**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

192 , 48 , 12 , 3

Rule = Diviser 43. Diviser 4**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = Ajouter 24. Ajouter 2**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

54 , 18 , 6 , 2

Rule = Diviser 35. Diviser 3**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 40 , 200 , 1000 , 5000

Rule = Multiplier 56. Multiplier 5**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 13 , 20 , 27 , 34 , 41 , 48

Rule = Ajouter 77. Ajouter 7**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

65 , 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5

Rule = Soustraire 108. Soustraire 10**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 35 , 175 , 875

Rule = Multiplier 59. Multiplier 5**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

55 , 48 , 41 , 34 , 27 , 20 , 13 , 6

Rule = Soustraire 710. Soustraire 7**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

729 , 243 , 81 , 27 , 9

Rule = Diviser 311. Diviser 3**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 35 , 175 , 875 , 4375

Rule = Multiplier 512. Multiplier 5**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

49 , 43 , 37 , 31 , 25 , 19 , 13 , 7

Rule = Soustraire 613. Soustraire 6**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

33 , 29 , 25 , 21 , 17 , 13 , 9 , 5

Rule = Soustraire 414. Soustraire 4**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 32 , 128 , 512

Rule = Multiplier 415. Multiplier 4



Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 9, 16, 23, 30, 37

Rule = Ajouter 7

Ex. Ajouter 7

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

8, 16, 32, 64, 128

Rule =

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

49, 41, 33, 25, 17, 9

Rule =

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

135, 45, 15, 5

Rule =

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 20, 80, 320, 1280

Rule =

5. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 6, 12, 24

Rule =

6. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75

Rule =

7. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

33, 25, 17, 9, 1

Rule =

8. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 12, 24, 48

Rule =

10. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

38, 29, 20, 11, 2

Rule =

11. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

1, 10, 19, 28, 37, 46, 55

Rule =

12. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 9, 13, 17, 21, 25

Rule =

13. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

405, 135, 45, 15, 5

Rule =

15. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule =

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

729, 243, 81, 27, 9

Rule =

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

64, 32, 16, 8

Rule =

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2, 9, 16, 23, 30, 37

Rule = Ajouter 7Ex. Ajouter 7**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8, 16, 32, 64, 128

Rule = Multiplier 21. Multiplier 2**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

49, 41, 33, 25, 17, 9

Rule = Soustraire 82. Soustraire 8**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

135, 45, 15, 5

Rule = Diviser 33. Diviser 3**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 20, 80, 320, 1280

Rule = Multiplier 44. Multiplier 4**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

3, 6, 12, 24

Rule = Multiplier 25. Multiplier 2**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75

Rule = Ajouter 106. Ajouter 10**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

33, 25, 17, 9, 1

Rule = Soustraire 87. Soustraire 8**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6, 12, 24, 48

Rule = Multiplier 28. Multiplier 2**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

38, 29, 20, 11, 2

Rule = Soustraire 99. Soustraire 9**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1, 10, 19, 28, 37, 46, 55

Rule = Ajouter 910. Ajouter 9**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5, 9, 13, 17, 21, 25

Rule = Ajouter 411. Ajouter 4**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

405, 135, 45, 15, 5

Rule = Diviser 312. Diviser 3**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule = Soustraire 313. Soustraire 3**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

729, 243, 81, 27, 9

Rule = Diviser 314. Diviser 3**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

64, 32, 16, 8

Rule = Diviser 215. Diviser 2

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Réponses****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1024 , 256 , 64 , 16 , 4

Rule = Diviser 4Ex. Diviser 4**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

62 , 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 7 , 11 , 15 , 19

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 12 , 19 , 26 , 33 , 40 , 47

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 16 , 23 , 30 , 37 , 44 , 51

Rule = \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 12 , 16 , 20 , 24

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

38 , 29 , 20 , 11 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

162 , 54 , 18 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 10 , 50 , 250 , 1250

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 36 , 144 , 576

Rule = \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

30 , 26 , 22 , 18 , 14 , 10

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 32 , 16 , 8 , 4

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 4 , 8 , 16 , 32

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

512 , 128 , 32 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 20 , 80 , 320

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1024 , 256 , 64 , 16 , 4

Rule = Diviser 4Ex. Diviser 4**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

62 , 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2

Rule = Soustraire 101. Soustraire 10**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 7 , 11 , 15 , 19

Rule = Ajouter 42. Ajouter 4**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 12 , 19 , 26 , 33 , 40 , 47

Rule = Ajouter 73. Ajouter 7**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 16 , 23 , 30 , 37 , 44 , 51

Rule = Ajouter 74. Ajouter 7**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 12 , 16 , 20 , 24

Rule = Ajouter 45. Ajouter 4**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

38 , 29 , 20 , 11 , 2

Rule = Soustraire 96. Soustraire 9**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

162 , 54 , 18 , 6

Rule = Diviser 37. Diviser 3**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 10 , 50 , 250 , 1250

Rule = Multiplier 58. Multiplier 5**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 36 , 144 , 576

Rule = Multiplier 49. Multiplier 4**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

30 , 26 , 22 , 18 , 14 , 10

Rule = Soustraire 410. Soustraire 4**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

64 , 32 , 16 , 8 , 4

Rule = Diviser 211. Diviser 2**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 4 , 8 , 16 , 32

Rule = Multiplier 212. Multiplier 2**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

512 , 128 , 32 , 8

Rule = Diviser 413. Diviser 4**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5

Rule = Soustraire 914. Soustraire 9**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 20 , 80 , 320

Rule = Multiplier 415. Multiplier 4





Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216 , 648

Rule = Multiplier 3

Ex. Multiplier 3

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

162 , 54 , 18 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

108 , 36 , 12 , 4

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

2304 , 576 , 144 , 36 , 9

Rule = \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

21 , 17 , 13 , 9 , 5 , 1

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

58 , 48 , 38 , 28 , 18 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

1280 , 320 , 80 , 20 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 12 , 22 , 32 , 42 , 52 , 62

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 15 , 45 , 135 , 405

Rule = \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 11 , 17 , 23 , 29 , 35 , 41

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

40 , 35 , 30 , 25 , 20 , 15 , 10

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 12 , 21 , 30 , 39

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

77 , 67 , 57 , 47 , 37 , 27 , 17 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 16 , 64 , 256

Rule = \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 10 , 50 , 250 , 1250

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216 , 648

Rule = Multiplier 3Ex. Multiplier 3**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = Ajouter 21. Ajouter 2**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

162 , 54 , 18 , 6

Rule = Diviser 32. Diviser 3**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

108 , 36 , 12 , 4

Rule = Diviser 33. Diviser 3**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2304 , 576 , 144 , 36 , 9

Rule = Diviser 44. Diviser 4**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

21 , 17 , 13 , 9 , 5 , 1

Rule = Soustraire 45. Soustraire 4**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

58 , 48 , 38 , 28 , 18 , 8

Rule = Soustraire 106. Soustraire 10**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1280 , 320 , 80 , 20 , 5

Rule = Diviser 47. Diviser 4**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 12 , 22 , 32 , 42 , 52 , 62

Rule = Ajouter 108. Ajouter 10**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 15 , 45 , 135 , 405

Rule = Multiplier 39. Multiplier 3**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

5 , 11 , 17 , 23 , 29 , 35 , 41

Rule = Ajouter 610. Ajouter 6**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

40 , 35 , 30 , 25 , 20 , 15 , 10

Rule = Soustraire 511. Soustraire 5**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

3 , 12 , 21 , 30 , 39

Rule = Ajouter 912. Ajouter 9**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

77 , 67 , 57 , 47 , 37 , 27 , 17 , 7

Rule = Soustraire 1013. Soustraire 10**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 16 , 64 , 256

Rule = Multiplier 414. Multiplier 4**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

2 , 10 , 50 , 250 , 1250

Rule = Multiplier 515. Multiplier 5



Calculez la règle correspondant au modèle.

Réponses

Ex) Calculez la règle correspondant au modèle.

192 , 48 , 12 , 3

Rule = Diviser 4

Ex. Diviser 4

1) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 18 , 27 , 36 , 45

Rule = \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) Calculez la règle correspondant au modèle.

39 , 34 , 29 , 24 , 19 , 14 , 9 , 4

Rule = \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) Calculez la règle correspondant au modèle.

17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216

Rule = \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51 , 61 , 71

Rule = \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 18 , 54 , 162

Rule = \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

49 , 40 , 31 , 22 , 13 , 4

Rule = \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 45 , 225 , 1125

Rule = \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

512 , 128 , 32 , 8

Rule = \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

96 , 48 , 24 , 12 , 6

Rule = \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

54 , 18 , 6 , 2

Rule = \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 12 , 20 , 28 , 36 , 44 , 52

Rule = \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 3 , 5 , 7 , 9 , 11

Rule = \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 30 , 150 , 750

Rule = \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

20 , 17 , 14 , 11 , 8 , 5

Rule = \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

**Calculez la règle correspondant au modèle.****Ex)** Calculez la règle correspondant au modèle.

192 , 48 , 12 , 3

Rule = Diviser 4Ex. Diviser 4**1)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 18 , 27 , 36 , 45

Rule = Ajouter 91. Ajouter 9**2)** Calculez la règle correspondant au modèle.

39 , 34 , 29 , 24 , 19 , 14 , 9 , 4

Rule = Soustraire 52. Soustraire 5**3)** Calculez la règle correspondant au modèle.

17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = Soustraire 23. Soustraire 2**4)** Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216

Rule = Multiplier 34. Multiplier 3**5)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51 , 61 , 71

Rule = Ajouter 105. Ajouter 10**6)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 18 , 54 , 162

Rule = Multiplier 36. Multiplier 3**7)** Calculez la règle correspondant au modèle.

49 , 40 , 31 , 22 , 13 , 4

Rule = Soustraire 97. Soustraire 9**8)** Calculez la règle correspondant au modèle.

9 , 45 , 225 , 1125

Rule = Multiplier 58. Multiplier 5**9)** Calculez la règle correspondant au modèle.

512 , 128 , 32 , 8

Rule = Diviser 49. Diviser 4**10)** Calculez la règle correspondant au modèle.

96 , 48 , 24 , 12 , 6

Rule = Diviser 210. Diviser 2**11)** Calculez la règle correspondant au modèle.

54 , 18 , 6 , 2

Rule = Diviser 311. Diviser 3**12)** Calculez la règle correspondant au modèle.

4 , 12 , 20 , 28 , 36 , 44 , 52

Rule = Ajouter 812. Ajouter 8**13)** Calculez la règle correspondant au modèle.

1 , 3 , 5 , 7 , 9 , 11

Rule = Ajouter 213. Ajouter 2**14)** Calculez la règle correspondant au modèle.

6 , 30 , 150 , 750

Rule = Multiplier 514. Multiplier 5**15)** Calculez la règle correspondant au modèle.

20 , 17 , 14 , 11 , 8 , 5

Rule = Soustraire 315. Soustraire 3