



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 = _____

4. _____

5) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 24 , 72 , 216 , 648

Rule = _____

5. _____

6) Calculez la règle correspondant au modèle.

59 , 49 , 39 , 29 , 19 , 9

Rule = _____

6. _____

7) Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule = _____

7. _____

8) Calculez la règle correspondant au modèle.

7 , 28 , 112 , 448

Rule = _____

8. _____

9) Calculez la règle correspondant au modèle.

625 , 125 , 25 , 5

Rule = _____

9. _____

10) Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule = _____

10. _____

11) Calculez la règle correspondant au modèle.

189 , 63 , 21 , 7

Rule = _____

11. _____

12) Calculez la règle correspondant au modèle.

8 , 16 , 32 , 64 , 128

Rule = _____

12. _____

13) Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule = _____

13. _____

14) Calculez la règle correspondant au modèle.

256 , 64 , 16 , 4

Rule = _____

14. _____

15) Calculez la règle correspondant au modèle.

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

Rule = _____

15. _____



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