

Factorisation d'Expressions (I)

Factorisez chaque expressions algébriques.

1. $9z + 9$

11. $7a + 42$

21. $9b + 27$

2. $3a - 24$

12. $5z + 20$

22. $8a + 32$

3. $3y - 24$

13. $6c - 6$

23. $6b + 48$

4. $2y - 4$

14. $8a - 24$

24. $6c - 54$

5. $6x + 24$

15. $9z + 18$

25. $7x - 63$

6. $3x - 24$

16. $6z - 6$

26. $6z - 18$

7. $6z + 30$

17. $4c - 12$

27. $7c + 56$

8. $4c - 12$

18. $9b + 45$

28. $7x - 21$

9. $3c + 9$

19. $2c + 6$

29. $2y + 2$

10. $4a + 20$

20. $2b - 14$

30. $8y - 64$

Factorisation d'Expressions (I) Réponses

Factorisez chaque expressions algébriques.

1. $9z + 9$
 $9(z + 1)$

11. $7a + 42$
 $7(a + 6)$

21. $9b + 27$
 $9(b + 3)$

2. $3a - 24$
 $3(a - 8)$

12. $5z + 20$
 $5(z + 4)$

22. $8a + 32$
 $8(a + 4)$

3. $3y - 24$
 $3(y - 8)$

13. $6c - 6$
 $6(c - 1)$

23. $6b + 48$
 $6(b + 8)$

4. $2y - 4$
 $2(y - 2)$

14. $8a - 24$
 $8(a - 3)$

24. $6c - 54$
 $6(c - 9)$

5. $6x + 24$
 $6(x + 4)$

15. $9z + 18$
 $9(z + 2)$

25. $7x - 63$
 $7(x - 9)$

6. $3x - 24$
 $3(x - 8)$

16. $6z - 6$
 $6(z - 1)$

26. $6z - 18$
 $6(z - 3)$

7. $6z + 30$
 $6(z + 5)$

17. $4c - 12$
 $4(c - 3)$

27. $7c + 56$
 $7(c + 8)$

8. $4c - 12$
 $4(c - 3)$

18. $9b + 45$
 $9(b + 5)$

28. $7x - 21$
 $7(x - 3)$

9. $3c + 9$
 $3(c + 3)$

19. $2c + 6$
 $2(c + 3)$

29. $2y + 2$
 $2(y + 1)$

10. $4a + 20$
 $4(a + 5)$

20. $2b - 14$
 $2(b - 7)$

30. $8y - 64$
 $8(y - 8)$