

De:

1. $a + b$ restar $a - b$
2. $2x - 3y$ restar $-x + 2y$
3. $8a + b$ restar $-3a + 4$
4. $x^2 - 3x$ restar $-5x + 6$
5. $a^3 - a^2b$ restar $7a^2b + 9ab^2$
6. $x - y + z$ restar $x - y + z$
7. $x + y - z$ restar $-x - y + z$
8. $x^2 + y^2 - 3xy$ restar $-y^2 + 3x^2 - 4xy$
9. $x^3 - x^2 + 6$ restar $5x^2 - 4x + 6$
10. $y^2 + 6y^3 - 8$ restar $2y^4 - 3y^2 + 6y$
11. $a^3 - 6ab^2 + 9a$ restar $15a^2b - 8a + 5$
12. $x^4 + 9xy^3 - 11y^4$ restar $-8x^3y - 6x^2y^2 + 20y^4$
13. $a + b + c - d$ restar $-a - b + c - d$
14. $ab + 2ac - 3cd - 5de$ restar $-4ac + 8ab - 5cd + 5de$
15. $x^3 - 9x + 6x^2 - 19$ restar $-11x^2 + 21x - 43 + 6x^3$
16. $y^5 - 9y^3 + 6y^2 - 31$ restar $-11y^4 + 31y^3 - 8y^2 - 19y$
17. $5m^3 - 9n^3 + 6m^2n - 8mn^2$ restar $14mn^2 - 21m^2n + 5m^3 - 18$
18. $4x^3y - 19xy^3 + y^4 - 6x^2y^2$ restar $-x^4 - 51xy^3 + 32x^2y^2 - 25x^3y$
19. $m^6 + m^4n^2 - 9m^2n^4 + 19$ restar $-13m^3n^3 + 16mn^5 - 30m^2n^4 - 61$
20. $-a^5b + 6a^3b^3 - 18ab^5 + 42$ restar $-8a^6 + 9b^6 - 11a^4b^2 - 11a^2b^4$
21. $1 - x^2 + x^4 - x^3 + 3x - 6x^5$ restar $-x^6 + 8x^4 - 30x^2 + 15x - 24$
22. $-6x^2y^3 + 8x^5 - 23x^4y + 80x^3y^2 - 18$ restar $-y^5 + 9xy^4 + 80 - 21x^3y^2 - 51x^4y$
23. $m^6 - 8m^4n^2 + 21m^2n^4 + 8 - 6mn^5$ restar $-23m^5n + 14m^3n^3 - 24mn^5 + 8n^6 - 14$
24. $x^7 - 8x + 16x^5 - 23x^2 - 15$ restar $-8x^6 + 25x^4 - 30x^3 + 51x - 18$
25. $9a^6 - 15a^4b^2 + 31a^2b^4 - b^6 + 14$ restar $25a^5b - 15a^4b^2 + 53a^3b^3 - 9ab^5 + 3b^6$
26. $a^x + a^{x+1} - a^{x+2}$ restar $5a^x - 6a^{x+1} - a^{x+2}$
27. $m^a - m^{a-1} + 3m^{a-2}$ restar $3m^{a+1} - 4m^a + 5m^{a-2} + 8m^{a-3}$
28. $a^{m+4} - 7a^{m+2} - 8a^m + 6a^{m-1}$ restar $-5a^{m+3} - 14a^{m+2} - 11a^{m+1} - 8a^{m-1}$
29. $x^{a+2} - 7x^a + 9x^{a-1} + 25x^{a-2}$ restar $-11x^{a+1} + 19x^a + 45x^{a-1} + 60x^{a-3}$
30. $m^{n+1} - 6m^{n-2} + 8m^{n-3} - 19m^{n-5}$ restar $8m^n + 5m^{n-2} + 6m^{n-3} + m^{n-4} + 9m^{n-5}$

22

Restar:

1. $a - b$ de $b - a$
2. $x - y$ de $2x + 3y$
3. $-5a + b$ de $-7a + 5$
4. $x^2 - 5x$ de $-x^2 + 6$
5. $x^3 - xy^2$ de $x^2y + 5xy^2$
6. $6a^2b - 8a^3$ de $7a^2b + 5ab^2$
7. $a - b + 2c$ de $-a + 2b - 3c$
8. $m - n + p$ de $-3n + 4m + 5p$
9. $-x + y - z$ de $x + 3y - 6z$
10. $3a^2 + ab - 6b^2$ de $-5b^2 + 8ab + a^2$
11. $m^2 - n^2 - 3mn$ de $-5m^2 - n^2 + 6mn$
12. $-x^3 - x + 6$ de $-8x^2 + 5x - 4$
13. $m^3 + 14m^2 + 9$ de $14m^2 - 8n + 16$
14. $ab - bc + 6cd$ de $8ab + 5bc + 6cd$
15. $25a^2b - 8ab^2 - b^3$ de $a^3 - 9a^2b - b^3$
16. $xy^2 - 6y^3 + 4$ de $6x^3 - 8x^2y - 6xy^2$
17. $m^2 + 7n - 8c + d$ de $m^2 - 9n + 11c + 14$
18. $7a^3b + 5ab^3 - 8a^2b^2 + b^4$ de $5a^4 + 9a^3b - 40ab^3 + 6b^4$
19. $6x^3 - 9x + 6x^2 - 7$ de $x^5 - 8x^4 + 25x^2 + 15$
20. $x^5 - x^2y^3 + 6xy^4 + 25y^5$ de $-3xy^4 - 8x^3y^2 - 19y^5 + 18$
21. $25x + 25x^3 - 18x^2 - 11x^5 - 46$ de $x^3 - 6x^4 + 8x^2 - 9 + 15x$
22. $8a^4b + a^3b^2 - 15a^2b^3 - 45ab^4 - 8$ de $a^5 - 26a^3b^2 + 8ab^4 - b^5 + 6$
23. $23y^3 + 8y^4 - 15y^5 - 8y - 5$ de $y^6 + y^3 + y^2 + 9$
24. $7x^7 + 5x^5 - 23x^3 + 51x + 36$ de $x^8 - x^6 + 3x^4 - 5x^2 - 9$
25. $y^7 - 60x^4y^3 + 90x^3y^4 - 50xy^6 - x^2y^5$ de $x^7 - 3x^5y^2 + 35x^4y^3 - 8x^2y^5 + 60$
26. $a^{x+2} - 5a^{x+1} - 6a^x$ de $a^{x+3} - 8a^{x+1} - 5$
27. $8a^{n-1} + 5a^{n-2} + 7a^n + a^{n-3}$ de $-8a^n + 16a^{n-4} + 15a^{n-2} + a^{n-3}$
28. $31x^{a+1} - 9x^{a+2} - x^{a+4} - 18x^{a-1}$ de $15x^{a+3} + 5x^{a+2} - 6x^a + 41x^{a-1}$
29. $12a^{m-2} - 5a^{m-1} - a^m - 8a^{m-4}$ de $9a^{m-1} - 21a^{m-2} + 26a^{m-3} + 14a^{m-5}$
30. $-m^{x+4} - 6m^{x+1} - 23m^{x+2} - m^{x-1}$ de $-15m^{x+3} + 50m^{x+1} - 14m^x - 6m^{x-1} + 8m^{x-2}$