

Operaciones con radicales, nivel 3

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 1 $-36 \sqrt[4]{279\,841}$

Ejercicio 2 $-25 \sqrt[4]{707\,281}$

Ejercicio 3 $13 \sqrt[4]{28\,561}$

Ejercicio 4 $34 \sqrt{361}$

Ejercicio 5 $-32 \sqrt[3]{2\,197}$

Ejercicio 6 $29 \sqrt[4]{279\,841}$

Ejercicio 7 $-\sqrt[3]{4\,913}$

Ejercicio 8 $28 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 9 $-27 \sqrt[4]{28\,561}$

Ejercicio 10 $-11 \sqrt[4]{279\,841}$

Ejercicio 11 $-20 \sqrt[3]{27}$

Ejercicio 12 $-22 \sqrt[3]{8}$

Ejercicio 13 $2 \sqrt[4]{130\,321}$

Ejercicio 14 $36 \sqrt{49}$

Ejercicio 15 $20 \sqrt[4]{28\,561}$

Ejercicio 16 $12 \sqrt{4}$

Ejercicio 17 $26 \sqrt[3]{12\,167}$

Ejercicio 18 $-31 \sqrt[4]{14\,641}$

Ejercicio 19 $-25 \sqrt[3]{6\,859}$

Ejercicio 20 $-27 \sqrt[3]{343}$

Ejercicio 21 $37 \sqrt[3]{4\,913}$

Ejercicio 22 $7 \sqrt[3]{4\,913}$

Ejercicio 23 $-20 \sqrt[3]{1\,331}$

Ejercicio 24 $38 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 25 $23 \sqrt{4}$

Ejercicio 26 $-37 \sqrt{49}$

Ejercicio 27 $-\sqrt[3]{343}$

Ejercicio 28 $39 \sqrt{289}$

Ejercicio 29 $6 \sqrt[4]{14\,641}$

Ejercicio 30 $20 \sqrt[3]{24\,389}$

Operaciones con radicales, nivel 3

Diversidad matemática v7.4.0
Por Miguel Ángel García Hoyo
Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____

Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 31 $-13 \sqrt[3]{125}$

Ejercicio 32 $-18 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 33 $-22 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 34 $20 \sqrt[4]{81}$

Ejercicio 35 $8 \sqrt{529}$

Ejercicio 36 $-34 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 37 $-21 \sqrt[3]{1\,331}$

Ejercicio 38 $-21 \sqrt[3]{27}$

Ejercicio 39 $39 \sqrt[4]{625}$

Ejercicio 40 $-17 \sqrt{529}$

Ejercicio 41 $-10 \sqrt[3]{4\,913}$

Ejercicio 42 $3 \sqrt[3]{6\,859}$

Ejercicio 43 $29 \sqrt[3]{24\,389}$

Ejercicio 44 $2 \sqrt{289}$

Ejercicio 45 $-15 \sqrt{841}$

Ejercicio 46 $39 \sqrt[4]{279\,841}$

Ejercicio 47 $9 \sqrt[3]{2\,197}$

Ejercicio 48 $-13 \sqrt{121}$

Ejercicio 49 $25 \sqrt{25}$

Ejercicio 50 $10 \sqrt[4]{83\,521}$

Ejercicio 51 $-5 \sqrt[3]{24\,389}$

Ejercicio 52 $-14 \sqrt{529}$

Ejercicio 53 $-6 \sqrt[3]{6\,859}$

Ejercicio 54 $-34 \sqrt[3]{125}$

Ejercicio 55 $-29 \sqrt[3]{27}$

Ejercicio 56 $-29 \sqrt[4]{81}$

Ejercicio 57 $38 \sqrt{289}$

Ejercicio 58 $15 \sqrt{529}$

Ejercicio 59 $-14 \sqrt{529}$

Ejercicio 60 $-33 \sqrt[4]{81}$