

Enunciados

Calcula las siguientes sumas de monomios. Cuando los monomios no sean sumables, escríbelo.

① $2x+7x$	② $4x-9x$	③ $3x+2x^2$
④ $-5x^3+8x^3$	⑤ $-11x^7+11x^7$	⑥ $4x^2+9x^2$
⑦ $7x-8x$	⑧ $2x^3-7x^3$	⑨ $12x^2-x^2$
⑩ $-x-x$	⑪ x^3+x^4	⑫ $8x^2-8x^2$
⑬ $-9x^2+3x^2$	⑭ $8x-5x$	⑮ $-7x^5+7x^5$
⑯ $2x+x^2$	⑰ $-3x^2-x^2$	⑱ $2x-10x$
⑲ $3x^8+2x^8$	⑳ $5y+y$	㉑ $3x-5y$
㉒ $3y^2-4y^2$	㉓ x^3-x^3	㉔ $8x^9+9x^9$
㉕ $6x^4-8x^4$	㉖ $3x+4x$	㉗ $-9x+9y$
㉘ $9x^2-2x^2$	㉙ $-7y^3+7y^3$	㉚ $2x^4+3x^4$
㉛ $8x-12x$	㉜ $2x^3+5x^3$	㉝ $12x-13x$
㉞ $21x+10x$	㉟ $5x^2-8x^2$	㊱ $6y-9y$
㊲ $2y^2-7y^2$	㊳ x^2+y^2	㊴ $15x^3-8x^3$
㊵ $14x^7-7x^7$	㊶ $16x-20x$	㊷ $-4x^8+4x^8$
㊸ $2x-4x$	㊹ x^2+2x^2	㊺ $6x-x$
㊻ $7x^3-8x^3$	㊼ $2x^2-x$	㊽ $-7x^2-3x^2$
㊾ $5x^3-8x^3$	㊿ $-9x^3+9x^3$	① $-7x+10x$
② $7z-9z$	③ $-2y-5y$	④ y^2+z
⑤ $-6x^3-2x^3$	⑥ $6x^2-9x^2$	⑦ $9z+9y$
⑧ $8x^2-9x^2$	⑨ $-15y^3+15y^3$	⑩ $18x^2-20x^2$
⑪ $7x-10x$	⑫ x^2-2x^2	⑬ $x+x^2$
⑭ $7y^5-9y^5$	⑮ $6x+9x$	⑯ $-7y-8y$
⑰ $9x^3-12x^3$	⑱ x^2+2x^3	⑲ $-8z^5+8z^5$

Soluciones

①	$9x$	②	$-5x$	③	No son sumables
④	$3x^3$	⑤	0	⑥	$13x^2$
⑦	$-x$	⑧	$-5x^3$	⑨	$11x^2$
⑩	$-2x$	⑪	No son sumables	⑫	0
⑬	$-6x^2$	⑭	$3x$	⑮	0
⑯	No son sumables	⑰	$-4x^2$	⑱	$-8x$
⑲	$5x^8$	⑳	$6y$	㉑	No son sumables
㉒	$-y^2$	㉓	0	㉔	$17x^9$
㉕	$-2x^4$	㉖	$7x$	㉗	No son sumables
㉘	$7x^2$	㉙	0	㉚	$5x^4$
㉛	$-4x$	㉜	$7x^3$	㉝	$-x$
㉞	$31x$	㉟	$-3x^2$	㊱	$-3y$
㊲	$-5y^2$	㊳	$2y^2$	㊴	$7x^3$
㊵	$7x^7$	㊶	$-4x$	㊷	0
㊸	$-2x$	㊹	$3x^2$	㊺	$5x$
㊻	$-x^3$	㊼	No son sumables	㊽	$-10x^2$
㊾	$-3x^3$	㊿	0	①	$3x$
②	$-2z$	③	$-7y$	④	No son sumables
⑤	$-8x^3$	⑥	$-3x^2$	⑦	No son sumables
⑧	$-x^2$	⑨	0	⑩	$-2x^2$
⑪	$-3x$	⑫	$-x^2$	⑬	No son sumables
⑭	$-2y^5$	⑮	$15x$	⑯	$-15y$
⑰	$-3x^3$	⑱	No son sumables	⑲	0