



GRADO: 4TO primaria

ÁREA: Álgebra

SEGUIMOS PRACTICANDO

1.- Halla el perímetro del siguiente parque que tiene forma cuadrada y marca la respuesta correcta.



$4xz + 3y$

$20xz + 15y$

$16xz + 12y$

$16xz + 15y$

2.- Halla el perímetro del siguiente juguete.



$10xy + 4z$

$50xz + 16y$

$40xz + 16y$

$50xy + 20z$

3.- RESUELVE Y MARCA AL RESPUESTA CORRECTA:

$3x^2 (5xy^2 + 2x^5 + 5xz) =$

$15x^3y^2 + 6x^7 + 15x^3z$

$15x^3y^4 + 6x^7 + 15x^3z^3$

$15x^2y^2 + 6x^7 + 15x^2z^2$

4.- RESUELVE Y MARCA AL RESPUESTA CORRECTA:

$(24x^6 + 12x^5y) : 4x =$

$6x^7 + 3x^6y$

$6x^5 + 3x^4y$

$6x^2 + 3x^6y^6$