








¿Cuántos puntos de cuadratura son necesarios para integrar un polinomio de orden $p = 3$ exactamente, utilizando el método Gauss?

1. $m = 3$
2. $m = 2$
3. $m = \frac{p+1}{2}$ en general

1.  Enunciados (1) y (3)
2.  Enunciado (2)
3.  Enunciados (1) y (2)
4.  Enunciados (2) y (3)
5.  No sabe, no entiende

La respuesta válida es 