Usa los códigos QR y los bancos de palabras como ayuda para rellenar el Modelo Frayer.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **¿Qué es una expresión polinómica?**  Muchos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que tienen \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_que están separados por un símbolo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. **Etiqueta la expresión usando las pistas de arriba y el vídeo.**   2*x*3 + 5*x* – 7  **Lista de términos:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **2. ¿Cuáles son los pasos para simplificar polinomios?** 1. Elimina \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  2. Identifica \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ términos similares.  4. Escribe en forma estándar.    **3. Al restar polinomios...** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ el \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a cada término dentro de la segunda expresión. |
| **4. Suma** Mira los dos vídeos y calcula la suma usando el método que prefieras. | **5.Resta** Mira los dos vídeos y calcula la diferencia usando el método que prefieras. |