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. |