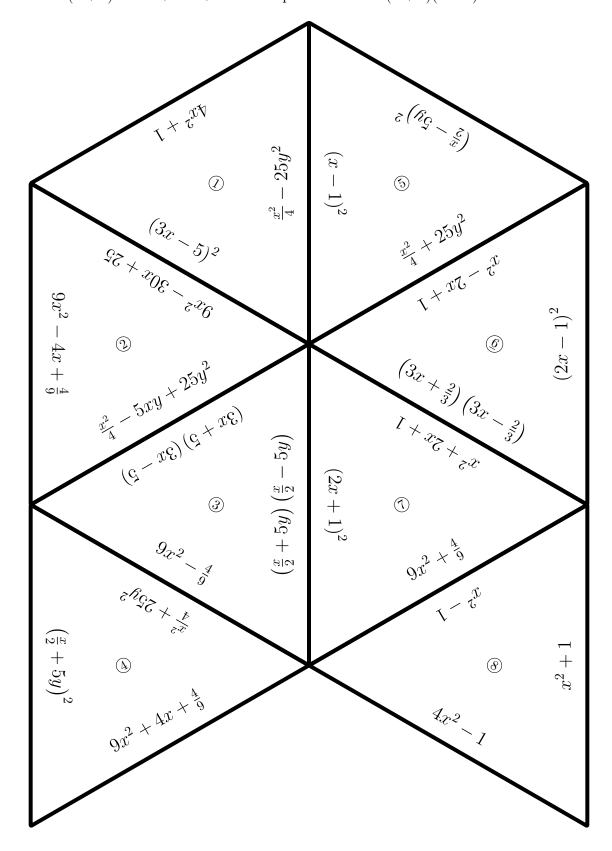
Dep. Matemáticas IES Pedro Cerrada

## Productos notables (Page 1)

Construye un triángulo grande uniendo lados que sean equivalentes. La base se compone de 7 triángulos. Recuerda: Cuadrado de una suma:  $(a+b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$ . Cuadrado de una resta:  $(a+b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$ . Suma por diferencia:  $(a+b)(a-b) = a^2 - b^2$ .



Dep. Matemáticas IES Pedro Cerrada

