Matemáticas 29-6-21 Puntos, rectas, rayos y segmentos. Completa con las palabras del cuadro. 1-El punto, el segmento ,la línea recta 2-semirrecta 3-El segmento 4-El rayo 5-Línea recta 6-El punto _____, es una figura geométrica sin dimensión, tampoco tiene longitud, área, volumen, ni otro ángulo dimensional. , es una de las condiciones básicas de la geometría. Podemos pensar de un rayo como una línea "recta" que comienza en un punto determinado y se extiende para siempre en una dirección. El punto donde comienza el rayo que se conoce como su punto final. ____,que se extiende en una misma dirección; por lo tanto, tiene una sola dimensión y contiene un número infinito de puntos. Es uno de los entes geométricos fundamentales, junto al punto y el plano. _____, es un fragmento de la recta que está comprendido entre dos puntos, llamado puntos extremos o finales. A y B. 5-Un rayo es una,___ el rayo son los elementos básicos de la geometría.