Particiones de Enteros

Mike, tutor web.

Luis José Ordoñez.



El siguiente programa ayudara al entendimiento del tema particiones de enteros, donde se expondrán varias ejemplos y ejercicios, que mediante manera interactiva y un tutor llamado Mike facilitaran al usuario el entendimiento del tema. Al igual que se desarrollo una pequeña calculadora de ejemplos para así mostrar como crece exponencialmente la función de partición P(n).

Instalación: El programa está contenido en un archivo .zip el cual al descomprimir contiene una carpeta con los recursos gráficos, y un archivo .html, al ser un archivo html al darle click ya estarías dentro del tutor web para aprender el tema.

Uso: El tutor nos mostrara un chat, el cual tendremos que ir pulsando los botones de color azul para seguir hablando con Mike y continuar con nuestra lección. En puntos específicos del tema encontraremos ejercicios que reforzaran nuestro aprendizaje.

Solución de Problemas: El tutor busca enseñar de una manera amigable el tema de particiones de enteros al estudiante, para que no sea tan complicado el tema expuesto.

Licencia: De uso libre.