*🡪 Componente en el eje “y”*

*🡪 Componente en el eje “x”*

*🡪 Tiempo en caer*

*🡪 Tiempo en subir*

*🡪Tiempo en el aire*

*🡪 Altura máxima*

*🡪 Distancia máxima*

*🡪 Aceleración 🡪 Altura 🡪 Tiempo 🡪 Velocidad inicial 🡪 Velocidad final*

*🡪 El Angulo*

*Para ello tendremos que eliminar “km” del numerador y se hace multiplicando el kilometraje por 1000 metros / 1, diremos que (n) es el número en kilómetros que queremos convertir, quedaría de la siguiente forma:*

*Ahora falta eliminar las horas y se hace multiplicando 1h/3600 seg, quedando de la siguiente forma:*

*Digamos que “n” es el minuto que queremos convertir entonces haríamos lo siguiente:*