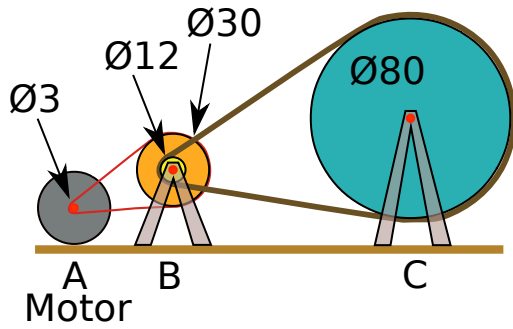




Ejercicios de poleas

Ejercicio 1

Tenemos el sistema de poleas de la figura. El motor gira a 960 RPM. Calcula:



- a) Velocidad del eje B
- b) Velocidad del eje C
- c) ¿Se trata de un reductora o de una multiplicadora?

Ejercicio 2

Busca en internet algunas diferencias entre los sistemas de poleas y engranajes