



QUIZ DE MÁQUINAS



- 1** ¿Cuál de estas máquinas es una palanca de primer género?
- a) Tijeras b) Cascanueces
- c) Caña de Pescar
- 2** ¿Qué parte de una máquina compuesta transmite el movimiento?
- a) Estructura b) operadores mecánicos
- d) carcasa
- 3** ¿Qué máquina simple permite elevar objetos usando una cuerda y una rueda?
- a) Palanca b) Polea
- c) Plano inclinado
- 4** ¿Qué tipo de palanca es una carretilla?
- a) Primer género b) Segundo género
- c) Tercer género
- 5** ¿Qué tipo de energía se transforma en mecánica cuando andamos en bicicleta?
- a) Energía luminosa b) Energía química
- c) Energía Eléctrica
- 6** ¿Cómo se transforma la energía en una bombilla encendida?
- a) Energía química en energía mecánica b) Energía eléctrica en energía luminosa
- 7** ¿Qué tipo de energía utiliza una polea accionada por una persona?
- a) Energía mecánica b) Energía térmica
- c) Energía nuclear
- 8** ¿Qué transformación de energía ocurre en un coche que funciona con gasolina?
- a) Energía química a energía mecánica b) Energía mecánica a energía eléctrica c) Energía luminosa a energía térmica