



# COMPLETA CON LA PALABRA QUE FALTA

1. Las máquinas \_\_\_\_\_ son las que están formadas por una sola pieza o por pocas.
2. La polea es una máquina que está formada por una \_\_\_\_\_ sujeta a un soporte.
3. El \_\_\_\_\_ inclinado es una superficie \_\_\_\_\_ que sirve para elevar cargas a una cierta altura.
4. La palanca es una barra rígida que puede girar sobre un eje o \_\_\_\_\_.
5. Las máquinas compuestas están formadas por muchas piezas \_\_\_\_\_.
6. En una máquina compuesta, la \_\_\_\_\_ protege a los demás elementos de la máquina.
7. La \_\_\_\_\_ es la parte sobre la que se apoya o sujeta el resto de los componentes de la máquina compuesta.
8. Los operadores mecánicos son las partes \_\_\_\_\_ de una máquina, que se ocupan de transmitir el movimiento de unas partes de la máquina a otras. Los principales son: el eje, la \_\_\_\_\_, las correas y \_\_\_\_\_ y las \_\_\_\_\_.
9. Los engranajes están formados por conjuntos de ruedas \_\_\_\_\_ que transmiten el movimiento.
10. La unión de varios operadores mecánicos se llama \_\_\_\_\_.
11. El \_\_\_\_\_ produce movimiento.
12. Las pantallas e indicadores dan \_\_\_\_\_ sobre el funcionamiento de la \_\_\_\_\_.

