

## ATIVIDADE ONLINE DE CIÊNCIAS

NOME:

PROF. ADRIANA LOPES

1 – Observe as imagens abaixo e identifique que tipo de máquina simples está sendo utilizado.



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



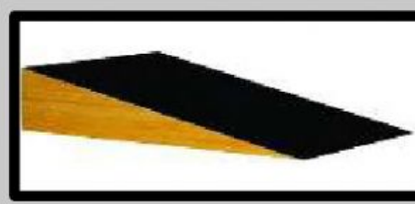
É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



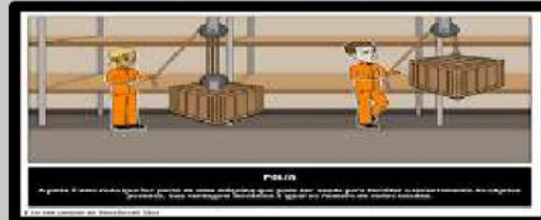
É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)



É UM(A)

2 – Relacione as frases às máquinas simples, numerando as figuras corretamente.

- 1 É usada para transportar objetos pesados, pois diminui o atrito com o chão.
- 2 É usada para levantar e abaixar objetos pesados.
- 3 É formada por uma barra rígida movida em torno de um ponto de apoio.
- 4 Facilita o transporte de objetos ou pessoas que estão em diferentes alturas.

<input type="text"/>	Poleia		©5-ataso047 Soomartje
<input type="text"/>	Roda		©5-ataso047 Repatrinun
<input type="text"/>	Plano inclinado ou rampa		©5-ataso047 Repatrinun
<input type="text"/>	Alavanca		©5-ataso047 Repatrinun