

Nombre: _____ Fecha: _____

Energía cinética y energía potencial

Valor: 20 puntos

Instrucciones: Lee cada situación y escribe C si representa energía cinética o P si representa energía potencial.

1. ___ Una pelota rodando por el suelo.
2. ___ Un columpio en el punto más alto antes de moverse.
3. ___ Una niña corriendo en el parque.
4. ___ Un libro en el borde de una mesa.
5. ___ Un tren en movimiento.
6. ___ Una piedra en la cima de una montaña.
7. ___ Un perro saltando para atrapar una pelota.
8. ___ Una caja en lo alto de un estante.
9. ___ Un avión volando en el cielo.
10. ___ Una cuerda estirada lista para soltar.
11. ___ Un niño bajando por una resbaladilla.
12. ___ Una bicicleta estacionada en una colina.
13. ___ Un resorte comprimido.
14. ___ Una rana saltando.
15. ___ Una pelota que acaba de ser lanzada.
16. ___ Una manzana colgando de un árbol.
17. ___ Un carrito bajando por una rampa.
18. ___ Una persona caminando.
19. ___ Una pelota detenida en la cima de una rampa.
20. ___ Un pez nadando en el agua.

