ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΦΥΣΙΚΗΣ

***Ενέργεια***

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ***Ποιες είναι οι μορφές που μπορεί να πάρει η ενέργεια;***

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 5  **Κ ΚΑΛΗ**    **ΕΕΠ Ι ΤΥΧ Ι Α!! !!**  **!** |
| 2 | 6 |
| 3 | 7 |
| 4 |  |

1. ***Τι μετατροπές ενέργειας χρειάζεται να γίνουν για να λειτουργήσει:***
2. Ένα ρολόι με κουρδιστήρι: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

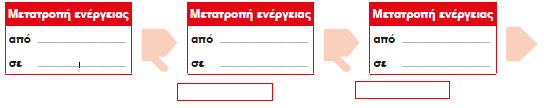
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ένα ρολόι με μπαταρίες: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ***Βρείτε ένα αντικείμενο που να μετατρέπει:***

|  |  |
| --- | --- |
| Τη χημική ενέργεια σε ηλεκτρική |  |
| Την ηλεκτρική ενέργεια σε κινητική |  |
| Την ηλεκτρική ενέργεια σε θερμότητα |  |
| Την ηλεκτρική ενέργεια σε φωτεινή |  |
| Τη δυναμική ενέργεια σε κινητική |  |
| Τη χημική ενέργεια σε θερμότητα |  |
| Τη χημική ενέργεια σε κινητική |  |
| Τη φωτεινή ενέργεια σε ηλεκτρική |  |
| Την κινητική ενέργεια σε ηλεκτρική |  |
| Την ηλεκτρική ενέργεια σε κινητική **ΚΑΙ** θερμότητα |  |

1. ***Γράψτε τις αλλαγές της μορφής της ενέργειας, και τις υποβαθμίσεις:***