

...DIAMOCI DEL TEMPO PER COSTRUIRE UNA CLESSIDRA...

Questo strumento misura il tempo e' composto da due recipienti che contengono un materiale tipo sabbia o altro che fluisce con regolarità da una parte all'altra. E' sufficiente capovolgere lo strumento per cominciare a definire la scadenza del tempo che passa.

MATERIALE OCCORRENTE :

- 2 bottiglie di plastica;
- nastro adesivo;
- forbici;
- sabbia o farina gialla;



PROCEDIMENTO :

- taglia le due bottiglie alla stessa altezza;
- tieni solo le due estremità: COLLO BOTTIGLIA e PARTE INFERIORE;
- fai due forellini nei due tappi di plastica;



- introduci la sabbia o farina nel recipiente di plastica;
- assembla le due parti;



- con lo scotch incolla le due estremità della bottiglia, i tappi devono essere uniti tra di loro, i forellini devono combaciare;
- chiudi la parte inferiore della bottiglia con lo scotch e sigilla le due metà;

- la clessidra è così realizzata: una volta terminato il fluire del contenuto da un parte la capovolgerete per osservare e determinare il passare del tempo.



**LA CLESSIDRA E' UNO STRUMENTO CHE SICURAMENTE AVRETE GIA' VISTO E
CONOSCIUTO PRIMA DI ADESSO...SARA' COSI' PIU' INTERESSANTE SPERIMENTARE
CON MATERIALI DI RECUPERO IL SUO FUNZIONAMENTO PER SCOPRIRE I MECCANISMI
SEMPLICI MA DI GRANDE VALORE ... CHE SEGNANO IL VALORE...IL VALORE DEL TEMPO!!!!!!**