

LA TEMPERATURA



Quando hai la febbre il tuo corpo si riscalda, la tua fronte scotta.



Quando lasci un oggetto al sole, o sopra il fuoco questo si riscalda.



L'aria d'estate è calda, mentre durante l'inverno l'aria diventa fredda.



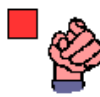
La temperatura è la misura del calore di un corpo o di un ambiente.



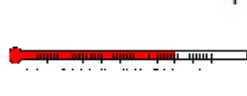
La temperatura si misura con uno strumento chiamato termometro.



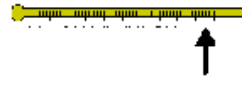
La tua mamma sicuramente quando hai avuto la febbre ha usato il termometro



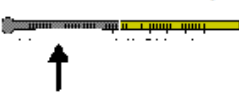
per controllare la temperatura del tuo corpo.



Il termometro che usi per misurare la febbre è formato da un tubo di vetro con dei numeri.



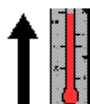
La parte più sottile di questo tubo, che si chiama bulbo, ha dentro un liquido



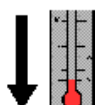
chiamato "mercurio".



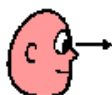
Il calore fa muovere il mercurio nel tubo di vetro.



Quando la temperatura aumenta il mercurio sale.



Quando la temperatura diminuisce il mercurio scende .



Per sapere la temperatura devi vedere dove arriva il mercurio e leggere il numero vicino .