

IL CICLO DELL'ACQUA

Il sole



riscalda l'acqua dei mari,



dei



fiumi e dei



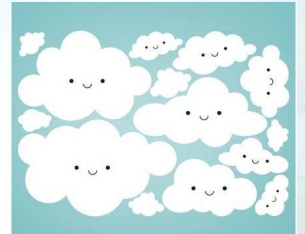
laghi, che,

evaporando verso l'alto, si trasforma in tante

goccioline,

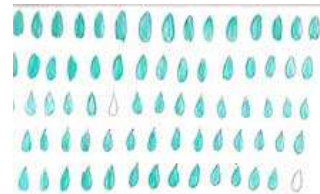


che formano le nubi



Le piccolissime gocce d'acqua se ne stanno

strette, una vicina all'altra,



e ven-

gono portate



dal vento, sotto forma di

nuvola. Quando le nuvole vengono a trovarsi in

una zona di aria fredda,



le gocce si raf-

freddano,



diventano pesanti e precipita-

no sotto forma di pioggia;



se l'aria è

tanto, tanto fredda, cadono sotto forma di

grandine



o neve.

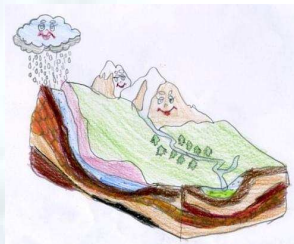
Le gocce, dopo aver dissetato



piante

ed animali, penetrano nel terreno, giù, giù e

raggiungono



gli strati più profondi

della terra. Tutte insieme, poi, sgorgano dalla

sorgente, correndo giù,



lungo il

pendio, formando un torrente, poi un fiume e

finalmente



raggiungono il mare.

Ma qui, tutto ricomincia da capo, perché il fantastico ciclo dell'acqua non ha mai fine!