

ALUNNO _____ CLASSE _____

A. Leggi con attenzione e cancella la parola sbagliata.

Tutta la **materia** è formata da particelle piccolissime chiamate

puntini	atomi
---------	-------

; questa parola significa "che non si può

dividere	scaldare
----------	----------

".

Gli atomi si uniscono e formano le

particelle	molecole
------------	----------

.
Ogni sostanza ha le sue molecole: esistono molecole d'acqua, molecole di sale, molecole di legno, molecole di metano...

Per esempio, una molecola di acqua è formata da un atomo di

olio	ossigeno
------	----------

 (O) e due atomi di idrogeno (H). Per questo la molecola di acqua è indicata con H₂O. Le molecole formate da atomi tutti uguali si chiamano

elementi	alimenti
----------	----------

.

Le molecole formate da atomi diversi si chiamano

costruzioni	composti
-------------	----------

.

Gli atomi sono tenuti insieme da una forza chiamata

laccio	legame
--------	--------

 chimico.

La materia si può trovare in 3 stati:

solido, liquido e gassoso	salato, dolce, amaro
---------------------------	----------------------

.

Per far aumentare il movimento delle molecole che compongono la materia devo aumentare il

sapore	calore
--------	--------

; esso è, infatti, una forma di energia che si misura in

calorie	diottrie
---------	----------

.

B. Riconosci e colora solo le 2 figure che rappresentano una **leva**.

