

PROVA DI ITALIANO

1. COMPLETA IL BRANO CON LE PAROLE ADATTE

CAPIRE – CODA – CONIGLIO – INCONTRO’ – FORMICA – ARRIVATA

UN GIORNO UN CONIGLIO UNA
FORMICA E LA SFIDÒ IN UNA CORSA.

LA FORMICA ACCETTÒ E QUANDO IL PARTI’
GLI SALTÒ SULLA CODA.

ARRIVATI AL TRAGUARDO LA FORMICA SCESE DALLA
DEL CONIGLIO E GLI DISSE :

“CIAO, IO SONO GIÀ”

IL CONIGLIO, STUPITO, NON RIUSCI’ A COME
AVESSE FATTO LA A VINCERE LA CORSA.

2. RISPONDI

LA FORMICA E’ STATA:

- STUPIDA
- FURBA
- SIMPATICA

3. COLLEGA CON UNA FRECCIA LE PAROLE DI SIGNIFICATO CONTRARIO

FREDDO

SIMPATICO

FORTE

BUONO

DOLCE

AMARO

DEBOLE

CATTIVO

ANTIPATICO

CALDO

4. COME PUO' ESSERE UNA MELA

CON GLI OCCHI

.....

CON LA BOCCA

.....

.....

.....

CON IL NASO

.....

CON LE MANI

.....

.....

PROFUMATA – DOLCE – SAPORITA – ROTONDA – RUVIDA – GUSTOSA
ASCIUTTA

5. LEGGI IL BRANO E RISPONDI ALLE DOMANDE

UNA CORNACCHIA, QUASI MORTA DI SETE, TROVÒ UN VASO CON L'IMBOCCATURA MOLTO STRETTA CHE CONTENEVA UN PO' D'ACQUA NEL SUO FONDO.

PURTROPPO ESSA NON POTEVA ARRIVARE A BERLA.

S'ACCORSE, INFINE CHE C'ERANO IN TERRA TANTI SASSOLINI.

LI RACCOLSE AD UNO AD UNO E LI LASCIÒ CADERE NEL VASO.

QUANDO IL VASO FU QUASI PIENO DI SASSOLINI, L'ACQUA ERA SALITA FINO ALL'ORLO E LA CORNACCHIA POTÉ BERLA.

A) Cosa trovò la cornacchia assetata?

.....

B) Cosa vide per terra?

.....

C) Cosa fece la cornacchia con i sassolini?

.....

D) Perché la cornacchia riuscì a bere l'acqua?

.....

6. LEGGI IL TESTO E RISPONDI ALLE DOMANDE

LA MATERIA E L'ATOMO

SE CI GUARDIAMO ATTORNO, PER MEZZO DEI NOSTRI SENSI POSSIAMO OSSERVARE E STUDIARE GLI OGGETTI CHE CI SONO VICINI: UN BANCO, UNA SEDIA, UN LIBRO, IL NOSTRO CORPO... TUTTO QUESTO E' **MATERIA**; COSI' COME L'ARIA DI CUI POSSIAMO RENDERCI CONTO ANCHE SE INVISIBILE. OGNI COSA CHE HA UNA MASSA E OCCUPA UNO SPAZIO E' MATERIA.

TUTTA LA MATERIA, SIA ESSA VIVENTE O NON VIVENTE, E' COSTITUITA DA PARTICELLE INVISIBILI: GLI **ATOMI**.

L'ATOMO E' L'UNITA' FONDAMENTALE DELLA MATERIA. SI TRATTA DI UNA PARTICELLA PICCOLISSIMA CHE NON PUO' ESSERE VISTA NEPPURE CON I PIU' POTENTI MICROSCOPI.

GLI ATOMI, A LORO VOLTA, SONO COSTITUITI DA PARTICELLE ANCORA PIU' PICCOLE: I PROTONI E I NEUTRONI, CHE FORMANO IL NUCLEO DELL'ATOMO, E GLI ELETTRONI, CHE RUOTANO ATTORNO AL NUCLEO.

A) Che cos'è la materia?

.....
.....

B) Da cosa è costituita la materia?

.....

C) Cos'è l'atomo?

.....
.....

D) Quali particelle formano il nucleo dell'atomo?

.....
.....

Non ci sono più prove nel fascicolo

Se hai finito prima del tempo stabilito puoi tornare indietro e rivedere le risposte che hai dato.
Grazie per l'impegno e la cura con cui hai risposto alle domande del fascicolo