

VERIFICA DI SCIENZE

NOME: _____ DATA: _____ CLASSE: _____

1. Rispondi sul foglio protocollo alle seguenti domande.

- a) Che cos'è la scienza?
- b) Perché esistono tante scienze?
- c) Con quali strumenti gli scienziati osservano e studiano la realtà che li circonda?
- d) Chi è Galileo Galilei? Perché è così conosciuto?
- e) Quali sono le fasi del metodo scientifico?

____/14

2. Completa le seguenti frasi.

- a) La biologia studia _____ .
- b) Il telescopio serve a _____ .
- c) La botanica studia _____ .
- d) Lo studioso della chimica è _____ e studia _____ .
_____ .
- e) Lo studioso della storia e dell'evoluzione della Terra è _____ .
- f) Il fisico studia _____ .
- g) Per misurare l'umidità si utilizza _____ .
- h) Per contenere i liquidi si usano _____ .

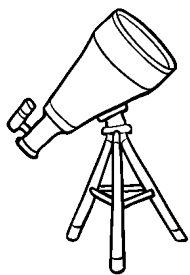
____/9

3. Indica con una x se le seguenti affermazioni sono V (vere) o F (false).

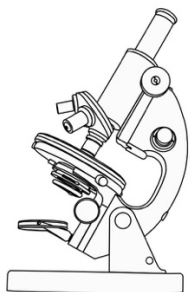
- | | | |
|---|---|---|
| Gli scienziati lavorano solo in laboratorio. | V | F |
| Gli scienziati collaborano fra di loro. | V | F |
| Il metodo scientifico è stato inventato da Leonardo Da Vinci. | V | F |

____/3

4. Scrivi accanto all'immagine il nome in inglese.

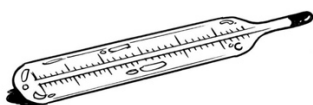












5. Scrivi in inglese il nome del senso che il soggetto sta utilizzando.











____/5

6. Scrivi in inglese i nomi delle scienze e dei suoi scienziati.

Fisica – Fisico → _____

Zoologia – Zoologo → _____

Botanica – Botanico → _____

Biologia – Biologo → _____

Chimica – Chimico → _____

Astronomia – Astronomo → _____

____/12

TOT. in italiano: ____/26

TOT. in inglese: ____/23