

**PUNTI 2 (3° obx)**

**1. QUAL E' IL PALLONE CONTENENTE ARIA?**

Questo vola        

La bambina lo gonfia

Questo è in acqua

Questo è bucato

**2. L' ATMOSFERA E' STRATIFICATA: termina tu le parole**

**PUNTI 4 (1°- 4° obx)**

**Tropo -** ..... **S** ..... - sfera **termo - s** ..... **E** ..... - sfera

**PUNTI 1 (1°- 4° obx)**

**3. OSSIGENO, OZONO, BISSIDO DI CARBONIO ( CO<sub>2</sub> )  
CHE ATOMO HANNO IN COMUNE?**

.....

**PUNTI 3 (1°-3°- 4° obx)**

**4. ABBINA ( in sigla ) : AZOTO ( N ) OSSIGENO ( O ) ARGON ( Ar )**

**ALLA FRASE GIUSTA - è il gas più abbondante nell' aria (.....)**

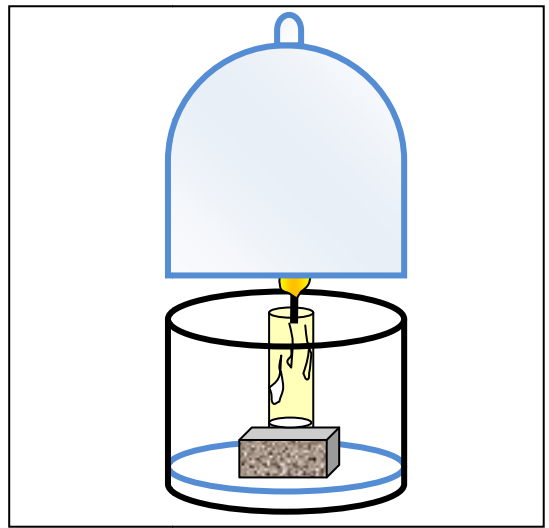
- è presente in piccolissime quantità nell' aria (.....)

- è il gas che aiuta le combustioni (.....)

**PUNTI 6 (2° obx)**

**5. Hai a disposizione un contenitore cilindrico aperto contenente un po' d' acqua, al suo interno, una candela accesa su una base di sughero, dentro il contenitore e una campana di vetro dello stesso diametro del contenitore.**

- 1 ) sei d'accordo col disegno?  SI'  NO
- 2) se poni la campana sopra il contenitore in modo da chiuderlo cosa succede alla candela e all' acqua?
- .....
- .....
- .....

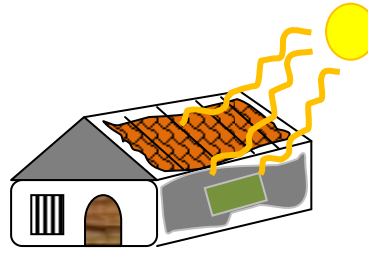


PUNTI 1 (1° - 4° obx)  
(+ 2)

6. l' effetto serra è il riscaldamento aumentato all' interno di un ambiente trasparente le cui pareti sono di vetro ed è dovuto ai raggi del sole che entrano lì e non riescono a riflettersi all' esterno rimanendo e surriscaldando l' aria della serra . . . la trovi giusta questa definizione? Sì  no

Sei d'accordo col disegno?

Sì  no



PUNTI 6 ( 1° - 4° obx)

7. Il vento è .....

La nuvola è .....

L' aurora è quando il SOLE sorge o tramonta? .....

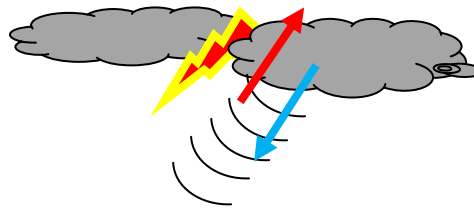
PUNTI 2 ( 2° - 3° obx)

8. Dentro un contenitore ci sono 100 litri d' aria. Se l' azoto è il 78% a quanti litri corrisponde ?

.....

PUNTI 2 (1° -4° obx)

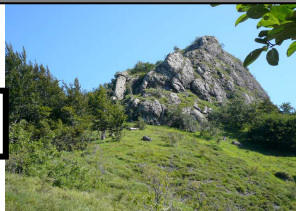
9. Un fulmine riscalda violentemente l' aria, essa sale e quella fredda sopra di essa scende provocando il .....



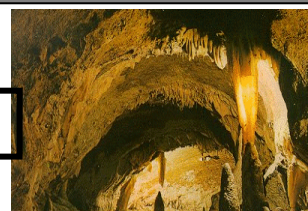
1



2



3



Eserc. 10. punti 6  
( 1° - 2° - 3° - 4° obx)

1 È il .....

2 È la .....

3 È una .....

Dove è più calda l' aria    e più ferma?    e più rarefatta?