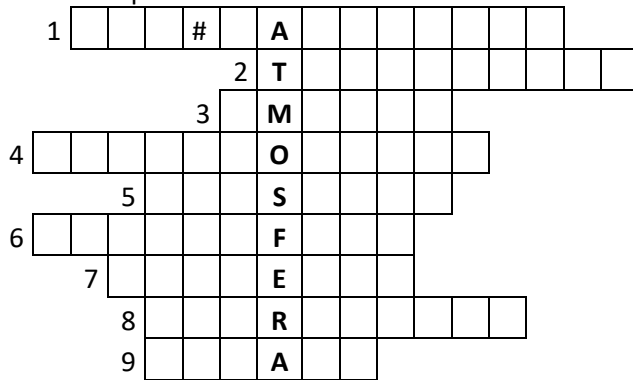


## Complete a cruzadinha:



1. Gás presente na atmosfera atual, produzido principalmente pela queima de combustível fóssil, porém é absorvido pelas plantas.
  2. Camada da atmosfera terrestre na qual vivemos.
  3. Componente da atmosfera primitiva, presente no nosso xixi.
  4. Camada da atmosfera terrestre onde há grande concentração de ozônio (nossa filtro solar).
  5. Camada mais externa, limita a Terra do espaço sideral.
  6. Camada da atmosfera terrestre responsável pela (re)transmissão de ondas de rádio e TV.
  7. Gás essencial à vida na Terra. É liberado pelos vegetais.
  8. Gás mais abundante na atmosfera atual. Não é absorvido diretamente pelos seres vivos.
  9. Gás presente na atmosfera primitiva, atualmente liberado em lixões.

Procure no diagrama as palavras abaixo, depois elabore um texto utilizando todas elas, relembrando o conteúdo sobre ATMOSFERA:

N A O E X S T R O P O S F E R A O X I O A U G  
I D A D I E S E T N I S S O T O F I C Ç O E A  
T E M A S T R A O I N E G O R D I H C A D I S  
R M A D E X O T E R F E R A M I O S E P O A C  
O O M I R B M E T A N O U C I T R E P S C O A  
G S O V B H O R I N E G X O A M A R I E O P R  
E F N A O I I M B O S R E I N G E N I O M A B  
N E I R N G N O M B E S A T G N U I S S P R O  
I R A G S R E S V M E S O S F E R A P O R T N  
O A G U E I G F E R A G E N I O N O A L I I I  
A R E F S O X E L A V E N T O X G I V E M C C  
G U T M A X I R O C A R B O X I O Z O N I U O  
U B A S G E N A R E F S O T A R T S E A D L U  
O M F E R O T I E F E R A R E S P O S T O A G  
C O M B U S T A O E R A R E F S O M T A I S A

TROPOSFERA  
HIDROGÊNIO  
TERMOSFERA  
METANO  
AMÔNIA  
OXIGÊNIO  
ESTRATOSFERA  
GAS CARBÔNICO  
GASES NOBRES

**EXOSFERA**  
**OZÔNIO**  
**MESOSFERA**  
**NITROGÊNIO**  
**PESO**  
**ESPAÇO**  
**COMBUSTÃO**  
**FOTOSSÍNTESE**  
**ÁGUA**

ATMOSFERA  
COMPRESSO  
VENTO  
RAREFEITO  
GRAVIDADE  
POEIRA  
PARTÍCULAS