

Name: _____

Date: _____

L'énergie

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

réchauffement
électricité
cinétique
pétrole
chaleur
marée

transformateur
potentielle
pollution
charbon
énergie

gaz naturel
thermique
éolienne
fossile
soleil

hydraulique
nucléaire
solaire
barrage
vagues