

Bien Dit 3: Ch. 7B

R R E G É T O R P J V D ' U N C Ô T É L
O B B W K I R U N P É T R O L I E R Q E
E P J E H E L T E E P A S J I M K C I R
C Y S E F C B N R R L P P J R E E R B T
N L ' A I R Q E È I A Z V F Z H O U V U
E G R I Y O Q M H U N P P K V I T K E A
S D W P Z F P E P D T K F R R Y Q E P N
S U E A V A F F S É E I B P O U W N I U
E N G K E L S F O R R F A E A D A N C '
' E R M U P ' U M N L H E K D H U E N D
L M E R Q K A A T E H C É D E L É I I F
S A M G E Y M H A L N L G R B Q E L R P
R R M H I U É C ' S ' A E G U E O O P E
E É O Y R W L É L É S C C I E X B É N R
U E S B A R I R N F Y B P E V G C E E T
L N N R P M O E G C U É V B R H Y N L J
L O O I E F R L L ' A L U M I N I U M W
O I C D J G E E E R R E V E L F E M G M
P R I E I G R E N É ' D E C R U O S A L
D E L E Q F U H Z U T I L I S E R G U R

AIR
HYBRID
WARMING
TO PLANT
GASOLINE
TO RECYCLE
OIL TANKER
I BET THAT
TO THREATEN
AT FIRST GLANCE
ON THE OTHER HAND

GLASS
TO USE
WINDMILL
EQUIPPED
OIL SLICK
TO POLLUTE
TO PROTECT
ATMOSPHERE
ENERGY SOURCE
ON THE ONE HAND

WASTE
ENERGY
STRENGTH
ALUMINUM
TO REDUCE
TO PRODUCE
TO IMPROVE
NATURAL GAS
THEORETICALLY
TO USE/TO WASTE

Solution

R	R	E	G	É	T	O	R	P	J	V	D	'	U	N	C	Ô	T	É	L	
O	B	B	W	K	I	R	U	N	P	É	T	R	O	L	I	E	R	Q	E	
E	P	J	E	H	E	L	T	E	E	P	A	S	J	I	M	K	C	I	R	
C	Y	S	E	F	C	B	N	R	R	L	P	P	J	R	E	E	R	B	T	
N	L	'	A	I	R	Q	E	È	I	A	Z	V	F	Z	H	O	U	V	U	
E	G	R	I	Y	O	Q	M	H	U	N	P	P	K	V	I	T	K	E	A	
S	D	W	P	Z	F	P	E	P	D	T	K	F	R	R	Y	Q	E	P	N	
S	U	E	A	V	A	F	F	S	É	E	I	B	P	O	U	W	N	I	U	
E	N	G	K	E	L	S	F	O	R	R	F	A	E	A	D	A	N	C	'	
'	E	R	M	U	P	'	U	M	N	L	H	E	K	D	H	U	E	N	D	
L	M	E	R	Q	K	A	A	T	E	H	C	É	E	D	E	L	É	I	I	F
S	A	M	G	E	Y	M	H	A	L	N	L	G	R	B	Q	E	L	R	P	
R	R	M	H	I	U	É	C	'	S	'	A	E	G	U	O	O	P	E		
E	É	O	Y	R	W	L	É	L	É	S	C	C	I	E	X	B	É	N	R	
U	E	S	B	A	R	I	R	N	F	Y	B	P	E	V	G	C	E	E	T	
L	N	N	R	P	M	O	E	G	C	U	É	V	B	R	H	Y	N	L	J	
L	O	O	I	E	F	R	L	L	'	A	L	U	M	I	N	U	M	W		
O	I	C	D	J	G	E	E	R	R	E	V	E	L	F	E	M	G	M		
P	R	I	E	I	G	R	N	É	'	D	E	C	R	U	O	S	A	L		
D	E	L	E	Q	F	U	H	Z	U	T	I	L	I	S	E	R	G	U		