

# Promenades Unité 2 L.3 - l'école

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

LAW  
GRADE  
TO EAT  
HISTORY  
TO LIKE  
TO MEET  
TO BEGIN  
TO THINK  
TO ARRIVE  
TO PREFER  
TO EXPLAIN  
TO LOOK (AT)  
TO LISTEN (TO)

ART  
SCHOOL  
DIPLOMA  
TO FIND  
TO FAIL  
TO WORK  
TO SHARE  
TO SPEAK  
TO RETURN  
TO FORGET  
TO PREPARE  
TO LIVE (IN)  
TO TAKE AN EXAM

CLASS  
TO ASK  
TO DRAW  
TO GIVE  
TO LOVE  
BIOLOGY  
TO VISIT  
TO STUDY  
CHEMISTRY  
TO TRAVEL  
TO LOOK FOR  
TO HAVE DINNER  
TO MEET UP WITH

# Solution

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