

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

ALCHIMIE	MICROSCOPE
ASTRONOMIE	OBSERVATOIRE
BACTERIOLOGIE	OCEANOGRAPHIE
CAUSALITE	PALEONTOLOGIE
CHERCHEUR	PERIODIQUE
CHIMIE	PHYSICIENNE
DECOUVERTE	PRECISION
ELEMENTS	PROFESSEUR
EPROUVETTE	RATIONNEL
EXPERIENCE	RECHERCHE
FORMULE	SCIENTIFIQUE
GAZ	VOLUME
LABORATOIRE	
MASSE	
MATIERE	

