## C'est à toi! 1: Unit 4

R T R U S Y Z B P E N D U L E P H O I É S W T B E T R O P S P M A T H S R S L T AX P A I H M F T N Z H W H E U E I N U C W D X B D C J U I L U Y I A T I D C D
À Y E R R L U I O O K L M S S W H E R I D EREEATEEFMQ I U U I Z ARA O O T R L P D S A J F H K J N D Q C D Y N S D I È U D C V U C A O S E D Y U N O S U E E V V V A I B I O L O G I E I I E N J R M R E F W E Y A Y Y F N P R I O V A S E I E V S U N R T I D V E ERVVILU E S D Y I K E C S U A E A T N B Q D O I T I R S X D Y E M V B M W N H ÊE S Z O Q A A N E M E S E H C I L A G V T X D U U H M A W T I C E Z O Z F O A L M R D Q A C C D U X F L L Y U G F N G L A M E J R B A Z N I O N L V R S T É R É O I S O T
 O T L É R R E C N E M M O C R O I I R K NEGRIN I FMERCREDIWNWOO



## Solution

RTRUS Y Z BPENDULEPHOIÉ
S W T B E T R O P S PMATHSRSLT
AX PAIHMFTNZHWHEUEINU
C W D X B DCJUILUYIATIDCD
À Y ERRRLU I O O KLMSSN H E R I
D ER ÉA T E EFMQ IUUAZARAO
OTRLPD S A JFHK JN D Q C D Y N
S D I È U DCVUCAONEDYUNO S
U E E VVA I BIOLOGIEIIEN J
R M R E F W EYA Y Y F N P RIOVAS
E I EVS U N RTIDVEERVILUE
S D Y I K E C SUA EAT N B Q DOIT
I R S X D Y E MV B M W N H ÊESZO Q
A A NEMESEHCILÀGVTXDUU
HMAWTICEZOZFOALMRDQA
CCDUXFLLYUGFNGLAMEJR
BAZNIONLVRSTÉRÉO SOT
K R NLC G O HESIDEMASUUS UK
OTLERRECNEMMOCROIIRRK
NEGRINIFMERCREDIWNWO

