

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

Lösung: Diffusion