

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

Lösung: Mendeleevium