

34.

KAAKKO
 DIVIAT
 ITAALIT
 NEURONI
 GETA U
 UPEA K I O T O I T K U T
 PÖRSSI K A A T O I E
 OPIT V A S I A T I E T O
 TIKU I M P A T A I L O T
 ETOA R A I L A K A S N
 I A T T U A N I O N I
 L A S I S E T K A T E T R I T
 I L T I T E P U U E J Ä
 P U U V I L L A S O T K A M O
 U L V I L A L A T I O T U S
 A L A T K A A R R E H A K A
 E T I L A V A T O R I T
 P A K A T A O L A A T
 M A R S U P I K I T I M E
 I N S E S T I K A S A A V A T
 N O I N A N S A S A J A J A
 N N O J A T A S U M A T O N
 I V A N S A N T A I T A R A

35.

T A F F E L
 O B O E E A N
 R I S T E I L Y
 S A U M A T
 T A I A K
 O S I A T I E
 D A L I I
 E N I N A S E
 T A L O S I I S D A E W O O
 Ö T R E K I T I E S
 Y T Y N I P I N N O R S S I
 Ö T E I N I T O S A T O N
 T Y Ö P A L T I S T
 L M U I N A I S A J A L T A
 Y Ö A I K A I K U O L A I N
 O S S I A N T A U R I I N I T
 K A N T I M E T U K A A S I
 O S T O T E L E K U S T I T
 O I I L I A S
 O M A T A K A S K E T E L E
 M A A T I L A M A N A M I R
 A L M A T T A I N J Ä L K I
 R I I A A V A T A V U A I E

TAKAKANSI

P O K A O P E L
 A I N O A A I T O
 O S T O S K A S S I
 R A T T A I S T O T
 T O S I E T O
 A K U T S T
 T A S O A S U V A
 M Y P O R A E M I T
 L E P O E T O N S O L A
 U R I T T A S A I N V A
 M U N A V O I M A T T E L
 I N T T O S U O M E S S A
 I R A N M E
 K O K A T A S E E P R A T
 A M U R K I S S O R S I
 S A M E T A I T Ä M A A T
 A N I S S A T O O T T I