



Osmisměrka na isoprenoidy a alkaloidy

...(43 písmenek) . V tom jedna vidí, jak se z dálky blíží pes, a povídá té druhé: „ ... (22 písmenek) !“

Vyřešením osmisměrky se dozvítě celé znění vtipu. Jak je řešení tajenky spojené s tématem osmisměrky?

Y K U Č U A K N S N E L D N Í D M
V D K O N I I N I Ě B O O L G E O
K C I H Y E N C A P H R A P I N R
T A N O F N I Í R K E E U I B I F
H U N O N H I E S T R T I N E T I
U L K T C E T E S T O S T E R O N
M N N L A I T E D H I E Y N E K I
U E O I N R G O Y O N L N I L I M
L K N O N O I O R C K O E A I N Y
E E L T R H S D A A H H G K N U R
N L Í P H C C N I C K C O O Y I C
G A R E Y O T Y I N T Y R K H E E
K U R A R E L H R P C I T R A L N
L E M L O T Y F U T O T S Í F P N
I I N E L A V K S J S R E T O A U
N A K O N I T I N Ž O N T Á M T K
N I M O R B O E H T O N J A E D E

AKONITIN	KANTARIDIN	MYRCEN
ATROPIN	KAROTENOÏDY	NIKOTIN
CITRAL	KAUČUK	PINEN
ESTROGENY	KODEIN	PROGESTERON
FYTOL	KOFEIN	RETINOL
GIBERELINY	KOKAIN	SKVALEN
HEROIN	KOLCHICIN	STRYCHNIN
HUMULEN	KONIIN	TESTOSTERON
HYOSCYAMIN	KURARE	THEOBROMIN
CHOLESTEROL	MENTHOL	THUJON
KAFR	MORFIN	