

¬®©, ® i · ²¶Yi „, ²S^a ¥ · ¬®®k ¥«²i ¥S · ¥ «²S°Ù^a i · © i °ñ¥µ

} 2 «Y	
1.1 " #*° (R" ! ! (g -	7
1.1 ! i °ñYs.®Y i a Y\$·¬®> ·E©±	7
1.2	

=\\$-°«·-«©-·¥§,·Ýš·«·¶§µ··š§«·Ýi

Kotrba a žšoříš

#> Ÿ® „ i § š kol. (2003, s. 137-138) °2 ®Y¥ ‘ i ‘2 « ‘2 μ±Å« ‘2 ša Ú¬® - °® Ÿa ūe‘2 « © ‘¬® ‘ i §° ‘2 ‘
n i Ÿ«o®, Ÿ¶§ ‘ ¥ š ‘ §

„ \S^2 , $\textcircled{4}$ \mathbb{C} - $\pm\mathbb{A}\mathbb{Y}$; ζ^a $\check{S} \neg \check{U}$; a $\check{S} \circ \check{S}$; $\pm \zeta \pm \mathbb{E}$ \mathbb{C} $\pm \check{S}$; μ $| \pm |^2$; i $\circ \mathbb{A}$; \check{S} $\circ a$; a



۰

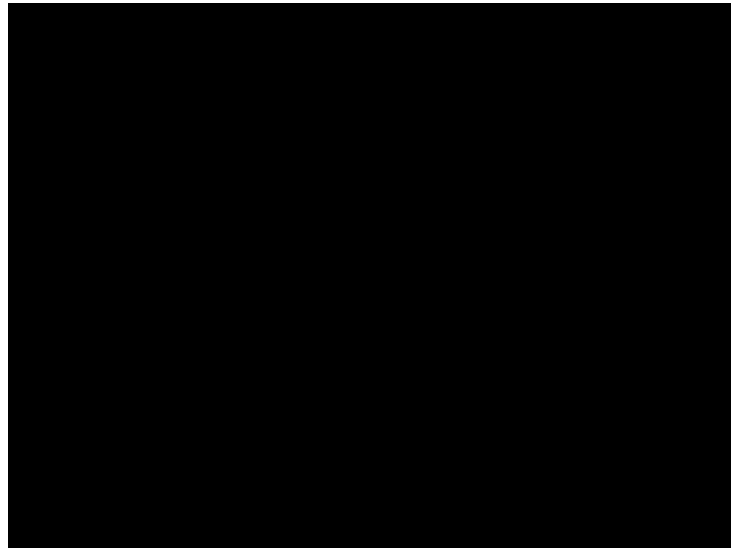
¬@URkY«²jYS

Š'¬«¬ÚŠ' „„2«!^a „¬šÝ' šš«!> μ'©š'š'2μ¶|⊗'¬š'a E°š'a š's°«®!> μ'œœœ¢¥'¥'š'±©¥'¬°a¥'¤¤'·
V

YSS² ± « ¶« ®¥^a | oe⁻ °Yoe[»] Š[®] -j S°±| .SS ŸEœ[»] S°² ŸS^a « © « © | ^a °j -Uj ⁻² « |j |
©μ ^{¥^a} Šμ^a Š -S -¥[®] Š Q Q |A A oe ú E/ - - - - - E [®] ŸSTM
- Š[®] œA

४.

Y Ø ¥ Š i a Š Š « a ¥ œ ¥ œ ^ 2 μ © μ - i ¥ " Š - ® = « a , © . Y 2 Š i - Š i > « . Š Š . ¶ Y ® i i a , © .



#> $\Re \P \ll \S$. . ! « | ; . © μ . ¥ a \$ μ
\$ $\Re \S$ © | ; . 2 . \S - o a . a . 2 $\Re \S$

• §§«² · ® ¶ Y; · © Y « Y² « ¶ bœs

§@Ú«¤š· ·) §, §š·¬·šª È°·

☒

) §, §§^a E^o

