

S

S

! «Yj \oplus E²¶Yj „²S^a ¥ \neg ®²j Y« © « \neg o^a \rightarrow « \neg Å^a « \neg \neg \$®k |j §^o|j \neg « \neg ±C^a S^a Ø²S^a ¶k ¶Y®k |² } }

Pšj YD®Dš Š S¥S«², P¤D

Ł© \neg j © | a °, O¥Y ° | ®² | a Å^a O¤ \neg ®² §«² ·
v \neg ®² | a O¥Y \neg j O¥Y S O¤ \neg « ® O¤ ±Åj a ¥
a Š ¶SÅ¥ °§± · §« \neg §j | Y« O¤, Y¶Sμ

O⁻²j YÅj a, \neg j YŠE« F¥S, \neg § \neg j a « \neg j Y±§SÅa j | \neg ®S' j

$\check{Z} \subset \mathbb{A}^2$

$\pm \hat{A}_j^a \neq -j \otimes \mathbb{1} \otimes \dots \otimes \pm \hat{A}_j^a \otimes \dots \otimes j \otimes \mathbb{1} \otimes \dots \otimes j^a \otimes \dots$

OBSAH

• možnosť využiť súčasť projektov (napr. „Záložka do knihy spája školy“). Cieľomou

.) = I " h \$&#_I ') = I " E ° ° JEHO PORUCHY

I lovek -š ± «Y Y i ° ° 2 Š a j ± ° , i ° a ¥ Å« ± ÅÚ N Š I -® o g «Y Y ® P -® 2 Š -«P a , 2 Š ç ± Y Ú

- prime $\oplus^a \otimes^a \rightarrow_i \vdash$

$\forall \exists^2 \forall \exists^2 \forall \exists^2 \forall \exists^2$ uvedenej druhej a tretej etape k sledovaniu

P«¶«® «- ±Å¥|ç«² ¬®¥ ¬®œ so ¥§©¥ « - ¬i ¥¥S ©¥¬«®±œš©¥ ±Åj a ¥ - š ±

‘ ‘ . ®§«² È·²ª Ú© šª ¥

N, œ¥§ ÅÚšª ¥ š

2μ¶^a šÅj^a, Ú§š 2 - ©j ® ¶çš²š Ÿ«¬®š²š | Ÿj «j ¶çš[^] Å A çš²«j ¶çš

Y₁ < C₁ < Y₂ < C₂ < ... < Y_n < C_n < Y_{n+1} < ... < Y_m < C_m < Y₁

Ž°.) Ľ (Ľ' \$&STUP V \$&I * I " , Ľv\$) NA. ° = Ľ (Ž)
vŽ#ž' ŽI †~ # , fI O~ . Ž -

P« R̄ P̄ ± C̄ j̄ ā ¥̄ -̄j̄ ō M̄ S̄ « -̄°¥̄ -̄R̄ > Ľ̄ C̄ ±̄ -̄« R̄ ō ±̄ Ā ā ¥̄ s̄ ich prevencie ū ¥̄ S̄ « 2
v̄ P̄ S̄ Ā S̄ S̄ ō S̄ « -̄ S̄ j̄ | Ȳ « ō , Ȳ P̄ S̄ μ̄ -̄ R̄ Ȳ -̄ S̄ S̄ Ȳ , ō > ¥̄ -̄ P̄ ā , 2̄ S̄ ā ¥̄ -̄j̄ Ȳ S̄ Ē F̄ Ȳ S̄ ō | S̄ 2̄ « 2
M̄ k̄ ā « ō ±̄ S̄ ±̄ ō Ā « 2̄ S̄ -̄ R̄ -̄° R̄ Ȳ ā l̄ b̄ ē 2̄ « ō S̄ 2̄ S̄ Ȳ S̄ ō Ū ā ī ō -̄ R̄ J̄ ±̄ -̄ ±̄ 2̄ S̄ °̄ R̄ C̄ -̄ S̄
P̄ S̄ C̄ ; R̄ S̄ 2̄ S̄ C̄ j̄ ā S̄ -̄j̄ ō M̄ S̄ Ē -̄ R̄ J̄ S̄ Ȳ μ̄ S̄ ā S̄ Ē ō ā μ̄ ō ¥̄ S̄ « 2̄ S̄ ¥̄ ō s̄ S̄ « -̄°¥̄ P̄ R̄ > Ľ̄ C̄ μ̄ l̄ ī
-̄« -̄ R̄ > ā Ľ̄ R̄ ¥̄ S̄ « C̄ -̄j̄ -̄ ā ī S̄ j̄ Ȳ « 2̄ S̄ ā ¥̄ Ā Ȳ ā « -̄°¥̄ -̄j̄ Ȳ S̄ Ē F̄ Ȳ S̄ ī | ¥̄ °̄ ī R̄ j̄ ā ¥̄ C̄ ō ī > μ̄
Ȳ ō Ȳ > ō R̄ ō p̄ -̄ « C̄

N̄ Š̄ Ū ō Ȳ C̄ C̄ l̄ ī Š̄ μ̄ -̄ R̄ Ȳ « ī ā ,

· · \$ò · « > i a ¥ · ¥ ° i ® i a Ø · 2 · → ® 2 i a Ø v \$) · 2 « · 2 ¶ Š ±
k sebareflexii ± Å¥ i çš

U2 i Ÿ« © ± i © i - ¥ 2 ¶ a Š © a Š ¶ Ÿ → 2 i Ÿ a · · « ± 2 → ® Ø i i · © ¥ « 2 Š a ¥ Š Š « - ° Ū
Š Š « ® § Ø → ® > E © « 2 2 ± Å i a Ú ± ¥ Å Š µ ® Å a U Š Z Š U 2 ¶ Š Å Š ° § « Ø Š « - Š i | Ÿ « Ø , Ÿ ¶ Š µ
sme a Š Ÿ 2 ¥ ¶ Š · ¥ - → « ± → ® Ø - - ® Ÿ Å © ¥ Š « Ÿ » « ® Ÿ © ¥ 2 Š ° « ® Ø - - Š ® - - ° ¥ « - ° ¥ | i | ¥ Å Š Š
j 2 ¶ Š « 2 Š a , V - → « ± → ® Ø - - « - i Ø a μ © - i Ÿ Š e n f « © Š i Š i - → « ± ¥ Š © ¥ 2 ° ® Ÿ j - Š
a i ± - ° , i ± - ¥ ± i © i ¥ Å Š i → © Ø Ø © « ° ¥ « 2 Š | ± Š ± Å i a ¥ Š cielene (hravou formou)
® ¶ Š Š « a i - Š « ® a E ® - - © i a i | ® ¶ Š ± ° E « » Š - ° Ÿ Ÿ Ø i | ¥ E - ® ± Å i a ¥ N Š - ® Š 2 i ° Š ©

aj $\neg \exists^a \forall Z, \forall^2 j \exists^2 \forall^2 \exists \exists$

2727

27

