

Ukázka č. 3.18

- Halí belí:
- Skákal pes:
- 1) $\alpha \quad \alpha \quad \alpha \quad \alpha$
 $a_4 \quad a_4 \quad b_4 \quad a_4$ $\alpha \quad \beta$
 $a_3 \ a_3 \ b_6$
- 5) $(\alpha) \alpha \quad \beta \beta \quad \chi \chi \dots \zeta (\zeta)$
 $(a_8) b_8 \quad c_6 d_6 \quad e_9 f_9 \dots y (z)$
- 6) 1. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\alpha) \ 8$
 2. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\beta) \ 8$
 3. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\gamma) \ 8$
 4. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\delta) \ 8$
- 6.1) 1. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\alpha) \dots \ 8$
 2. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\beta) \dots \ 8 \quad A \text{ (štola)}$
1. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\alpha) \dots \ 8$
 2. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (b) \dots \ 8 \quad A \text{ (protištola)}$
3. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\gamma) \dots \ 8$
 4. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\delta) \dots \ 8 \quad C \text{ (dopěv)}$
 [5. $x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \ x \quad (\varepsilon) \dots \ 8]$
- 7) **R^o A A B R^o**
- 8) **A^r B B A A^r**
- 9) **R^o A A ... AB R^o**