

⑩ SPOJENÍ ČÁSTÍ VĚT

Restartke program, který spojí 3 části vět do jednotné souvislé věty:
jej na mnohou obrázkův. Části nelze mnohem odpovídá na otázky:
Kdo bude pomlouvat?
Co dělá spalnička?
Proč to dělá? Proč?

[druh Pascal - str. 25, 26]

```
program POMLOUVANI (input, output);
uses CRT; {CRTPA - neplatí}
var KDO, CO, PROC, X: string[40];
begin
    var Y: string[120]; {mnohoře X ještě 120 znaků}
    writeln ('Odpověz na otázky:');
    write ('Kdo bude pomlouvat?');
    readln (KDO);
    write ('Co dělá spalnička?');
    readln (CO);
    write ('Proč to dělá? Proč?');
    readln (PROC);
    writeln;
    descr;
    X:= KDO + ' ' + CO + ', ' + PROC + '.';
    writeln (X);
    readln;
end.
```

[proměnné X ještě 120 znaků
jsou, když VETA → získává
mnohoře X ještě 120 znaků]