

1

\* PONECHAT: X(PONECHÁVAT)

~ ned: ponechat: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(koho4|co4; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PONECHAT SI: X(PONECHÁVAT SI)

~ ned: ponechat si: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(k čemu3; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

2

\* PONIČIT: X

~ ned: poničit: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(koho4|co4; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

3

\* PONÍŽIT: X(PONIŽOVAT)

~ ned: ponížít: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(koho4; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PONÍŽIT SE: X(PONIŽOVAT SE)

~ ned: ponížít se: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(před kým7|čím7; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

4

\* PONOŘIT: X(PONOŘOVAT)

~ ned: ponořit: X

+ AG(kdo1; <person: 1>; obl)+++ VERB+++ X(koho4|co4; <>; obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PONOŘIT SE:X(PONOŘOVAT SE)

~ ned: ponořit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(do čeho2;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

5

\* POODHALIT:X

~ ned: poodhalit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POODHALIT SE:X

~ ned: poodhalit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

6

\* POOHLÉDNOUT SE:X(POOHLÍŽET SE)

~ ned: poohlédnout se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(po kom6|čem6;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

7

\* POOTOČIT:X

~ ned: potočit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POOTOČIT SE:X

~ ned: potočit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(ke komu3|čemu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

8

\* POPADNOUT:X(POPADAT)

~ ned: popadnout:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class

\* POPADNOUT SE:X(POPADAT SE)

~ ned: popadnout se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(s kým7;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

9

\* POPÁLIT:X

~ ned: popálit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POPÁLIT SE:X

~ ned: popálit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(od čeho2;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POPÁLIT SI:X

~ ned: popálit si:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

10

\*POPÍCHAT:X

~ ned: popichnout:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(proti komu3|čemu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim  
-class:  
\* POPÍCHNOUT:X(POPICHOVAT)  
~ ned: popichovat:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(proti komu3|čemu3;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:  
-use: prim  
-class:

11

\* POPLÁCAT:X(POPLÁČÁVAT)  
~ ned: poplácat:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:  
-use: prim  
-class:

12

\* POPLÉST:X  
~ ned: poplést:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:  
-use: prim  
-class:  
\* POPLÉST SE:X  
~ ned: poplést se:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3;<>;obl)+++X(v čem6;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:  
-use: prim  
-class:  
\* POPLÉST SI:X  
~ ned: poplést si:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)+++X(s kým7|čím7;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:  
-use: prim  
-class:

13

POPOHNAT:X(POPOHÁNĚT)  
~ ned: popohnat:X  
+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)  
-synon: ned:  
-example: ned:

-use: prim  
-class:

14

\* POPOJET:X

~ ned: popojet:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(do čeho2;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

15

\* POPOSEDNOUT:X(POPOSEDÁVAT)

~ ned: poposednout:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(ke komu3|čemu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

16

\* POPOTÁHNOUT:X(POPOTAHOVAT)

~ ned: popotáhnout:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

17

\* POPROSIT:X

~ ned: poprosit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(za koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

18

\* POPŘÁT:X

~ ned: popřát:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3|čemu3;<>;obl)+++X(co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POPŘÁT SI:X(POPŘÁVAT SI)

~ ned: popřávat si:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(čeho2;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

19

\* POPŘÍT:X

~ ned: popřít:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

20

\* POPTAT SE:X(POPTÁVAT SE)

~ ned: poptat se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(na koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

21

\* POPUDIT:X(POPUZOVAT)

~ ned: popudit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POPUDIT SI:X

~ ned: popudit si:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(proti komu3|čemu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

22

\* POPUSTIT:X

~ ned: popustit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

23

\* PORADIT:X

~ ned: poradit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PORADIT SI:X

~ ned: poradit si:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(s kým7|čím7;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PORADIT SE:X

~ ned: poradit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(o kom6|čem6;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

24

\* PORANIT:X

~ ned: poranit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* PORANIT SE:X

~ ned: poranit se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(na čem6;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

25

\* PORAZIT:X(PORÁŽET)

~ ned: porazit:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(koho4|co4;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

26

\* PORUČIT:X(POROUČET)

~ ned: poroučet:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3|čemu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class:

\* POROUČET SE:X

~ ned: poroučet se:X

+ AG(kdo1;<person:1>;obl)+++VERB+++X(komu3;<>;obl)

-synon: ned:

-example: ned:

-use: prim

-class: