

PL zo SLJ a MAT pre žiakov 2.roč. variant A

MAT

1. Vypočítaj!

$5 + 2 =$

$5 - 3 =$

$4 + 3 =$

$6 - 2 =$

$3 + 2 =$

$4 - 1 =$

$2 + 2 =$

$3 - 2 =$

$2 + 4 =$

$6 - 5 =$

2. Porovnaj! (zobáčiky, =)

$3 \quad 7$

$2 \quad 4$

$5 \quad 6$

$1 \quad 5$

$4 \quad 4$

$7 \quad 2$

$6 \quad 2$

$3 \quad 3$

$7 \quad 7$

$6 \quad 6$

SJL

1. Spoj veľké písmeno s malým písmenom

A s

n U

V p

c J

S o

i C

P a

j N

O v

u I

2. V slovách zakrúžkuj a, e, i, o, u, y

voda Peter auto vysoko mama káva
mávasila pec otec mačka myš rypák slová

PL zo SJL a MAT pre žiakov 2. roč. variant A

SJL

1. Spoj rovnaké slová

voz vlak

koza citrón

strom voz

vlak koza

citrón strom

2. Prepíš tlačené písmená na písané

V ____ a ____ P ____ E ____ s ____ M ____

o ____ N ____ l ____ j ____ U ____ z ____

MAT

1. Napíš rad čísel od 0 – 10

.....
.

2. Vypočítaj!

$7 - 5 =$

$1 + 6 =$

$4 - 2 =$

$3 + 4 =$

$6 - 1 =$

$2 + 5 =$

$5 - 2 =$

$6 + 1 =$

$7 - 4 =$

$4 + 3 =$

PL zo SLJ a MAT pre žiakov 2.roč. variant A

1. K veľkému písmenu napíš malé písané písmeno

M ___ P ___ S ___ N ___ T ___ A ___

L ___ Z ___ O ___ V ___ I ___ E ___

2. Prepíš tlačené slová na písané

mama _____

voda _____

Peter _____

Zuza _____

Ema _____

Samo _____

MAT

1. Vypočítaj!

$2 + 2 =$

$3 + 3 =$

$1 + 1 =$

$0 + 2 =$

$3 + 0 =$

$2 + 3 =$

$5 + 0 =$

$5 + 1 =$

$4 + 3 =$

$7 + 0 =$

2. Precvič si písanie čísel

3 _____

5 _____

7 _____

2 _____