

8 9 2 2 10 5 1 9 2 7 4 6 7 3 8 1

CH U

3 0 7 4 10 5 1 2

I S ,

Á Á

I

3 8 9 1 4 2 5 1

Š

$4 + 3 = \dots$... K
 $9 - 4 = \dots$... T
 $3 + 3 = \dots$... L
 $8 - 7 = \dots$... E
 $5 + 5 = \dots$... J
 $6 - 4 = \dots$... I


$4 + 4 = \dots$... V
 $7 - 7 = \dots$... A
 $5 + 4 = \dots$... Š
 $6 - 3 = \dots$... O
 $2 + 2 = \dots$... U

SKUPINOVÁ PRÁCE - list A

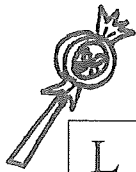


Tajenku luštěte podle obrázků a podle výsledků příkladů. Výsledek příkladu odpovídá písmenku.



únor






0 10 1 5 4  3 6 3 6 1 5 2

													!
					Y								

 L  D  R

0 0 2 8 1 9 7 3 6 1

			Á										

   Í  Á 

10 5 1 3 5 0 6 2 0 7 4

			Ů							Á		Í		.
										Y				

SKUPINOVÁ PRÁCE - list A

Tajenku luštíte podle obrázků a podle výsledků příkladů. Výsledek příkladu odpovídá písmenku.