

Zašifrované kouzlo

Kouzelník našel zakletou princeznu a chce ji osvobodit. Kouzelná formule, která mu pomůže, je ale zašifrovaná a on na ni stále nemůže přijít. Zjistil, že výsledky označují pořadí písmen ve formulce a římská čísla musí seřadit od nejmenšího. Stále se mu však nedaří najít správné kouzlo. Proto nás žádá o pomoc a doufá, že společně princeznu vysvobodíme!

1) AODV

8 4 6 2 : 2 = _____

2) ĚVSAE

3 4 8 7 9 0 : 5 = _____

3) ULDE

2 8 9 2 4 : 7 = _____

4) ŘVIA

3 0 3 4 4 : 4 = _____

5) INHO

2 5 9 2 6 : 6 = _____

6) ŠTAVE

6 1 2 7 8 4 : 8 = _____

7) KUOV

1 2 8 0 7 : 9 = _____

9) UÁEOČPN

1 8 7 6 2 0 8 0 : 5 = _____

8) ŘÍDA

3 1 4 2 4 : 4 = _____



10)

CRZIAPNNE

1 5 8 2 1 7 5 5 3 8 : 3 = _____

_____	_____									
_____	_____	_____								
_____	_____	_____	_____							
_____	_____	_____	_____	_____						
_____	_____	_____	_____	_____	_____					
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____				
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____			



11)

A	S	B	E	E	U	D	Z
C	D	I	L	M	V	X	LI

12)

E	B	N	L	Z	Á	Í
IL	XXV	CV	VIII	LX	MD	IX



KOUZLO:

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

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

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

_____	_____	_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------	-------	-------

