

## DĚLENÍ DVOJCIFERNÝM DĚLITELEM

Vypočítej příklady, výsledky vyhledej v šifrovací tabulce a písmena doplň do šifry.

Jakmile budeš hotový, zkus vytvořit pomocí příkladů šifru pro své spolužáky.

1)  $1\,496 : 88 =$

8)  $1\,440 : 72 =$

2)  $608 : 38 =$

9)  $816 : 48 =$

3)  $297 : 99 =$

10)  $1\,121 : 59 =$

4)  $570 : 57 =$

11)  $88 : 88 =$

5)  $1\,575 : 75 =$

12)  $2\,001 : 87 =$

6)  $99 : 99 =$

13)  $1\,185 : 79 =$

7)  $1\,780 : 89 =$

14)  $495 : 99 =$

Šifra: \_ \_ \_ \_ \_ .

### Šifrovací tabulka

A = 1	G = 7	L = 13	R = 19	X = 25
B = 2	H = 8	M = 14	S = 20	Y = 26
C = 3	CH = 9	N = 15	T = 21	Z = 27
D = 4	I = 10	O = 16	U = 22	
E = 5	J = 11	P = 17	V = 23	
F = 6	K = 12	Q = 18	W = 24	