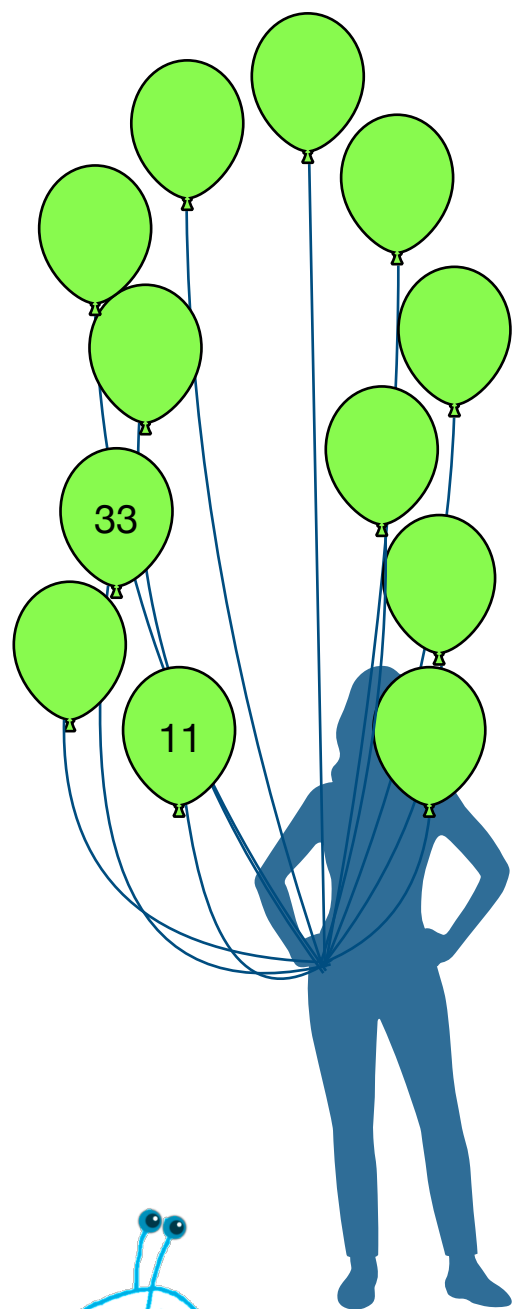
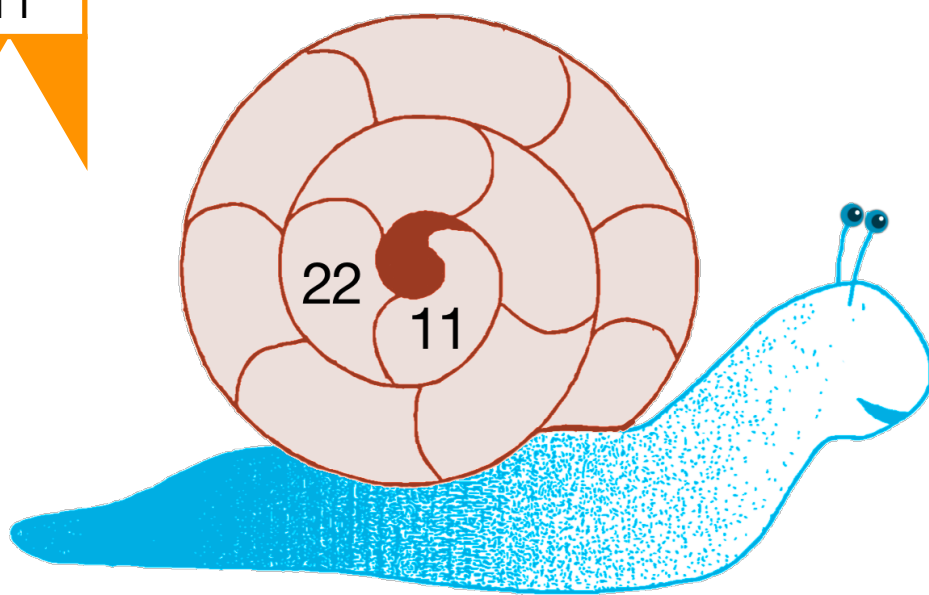
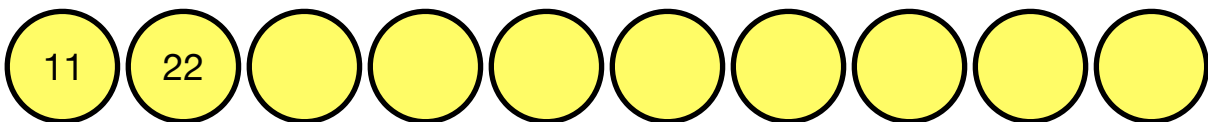


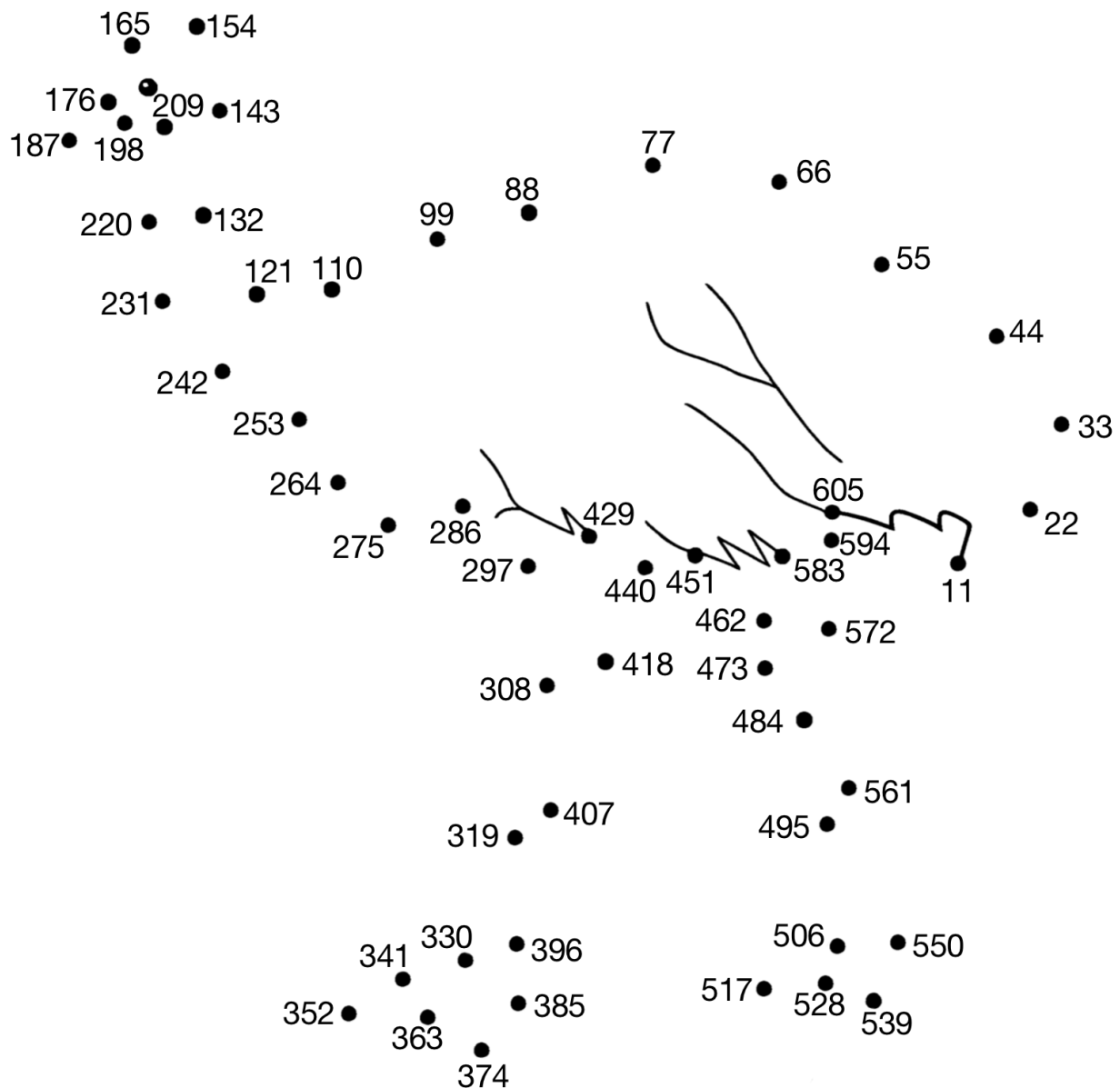
BROŽÚRKA NÁSOBKOV ČÍSLA 11

Tvoje meno

Pokračuj vo vzoroch čísla 11

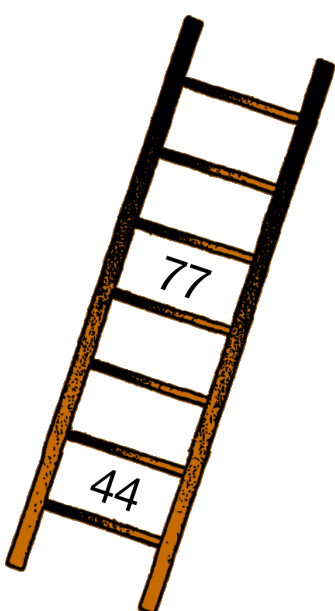
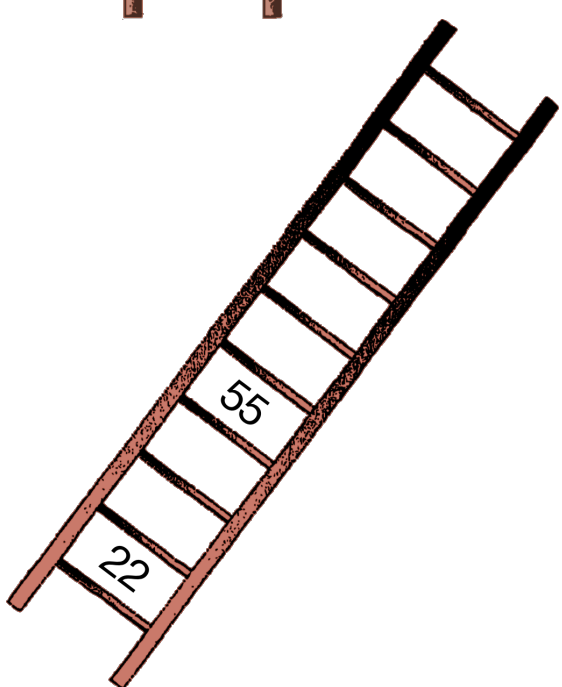
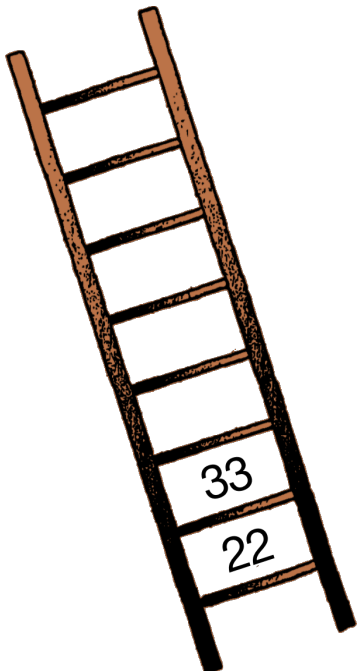
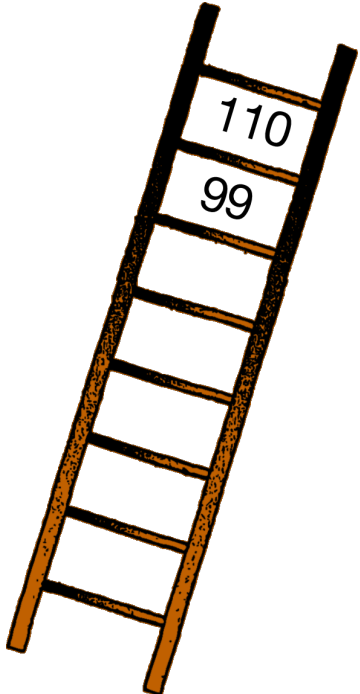


Spoj násobky čísla 11



Použi násobky čísla 11

Vyplň kroky na každom rebríku.



Tabuľka násobkov čísla 11

Vyplň tabuľku.

$11 \times 1 = 11$

$11 \times 7 = \square$

$11 \times 2 = 22$

$11 \times 8 = \square$

$11 \times 3 = \square$

$11 \times 9 = \square$

$11 \times 4 = \square$

$11 \times 10 = \square$

$11 \times 5 = \square$

$11 \times 11 = \square$

$11 \times 6 = \square$

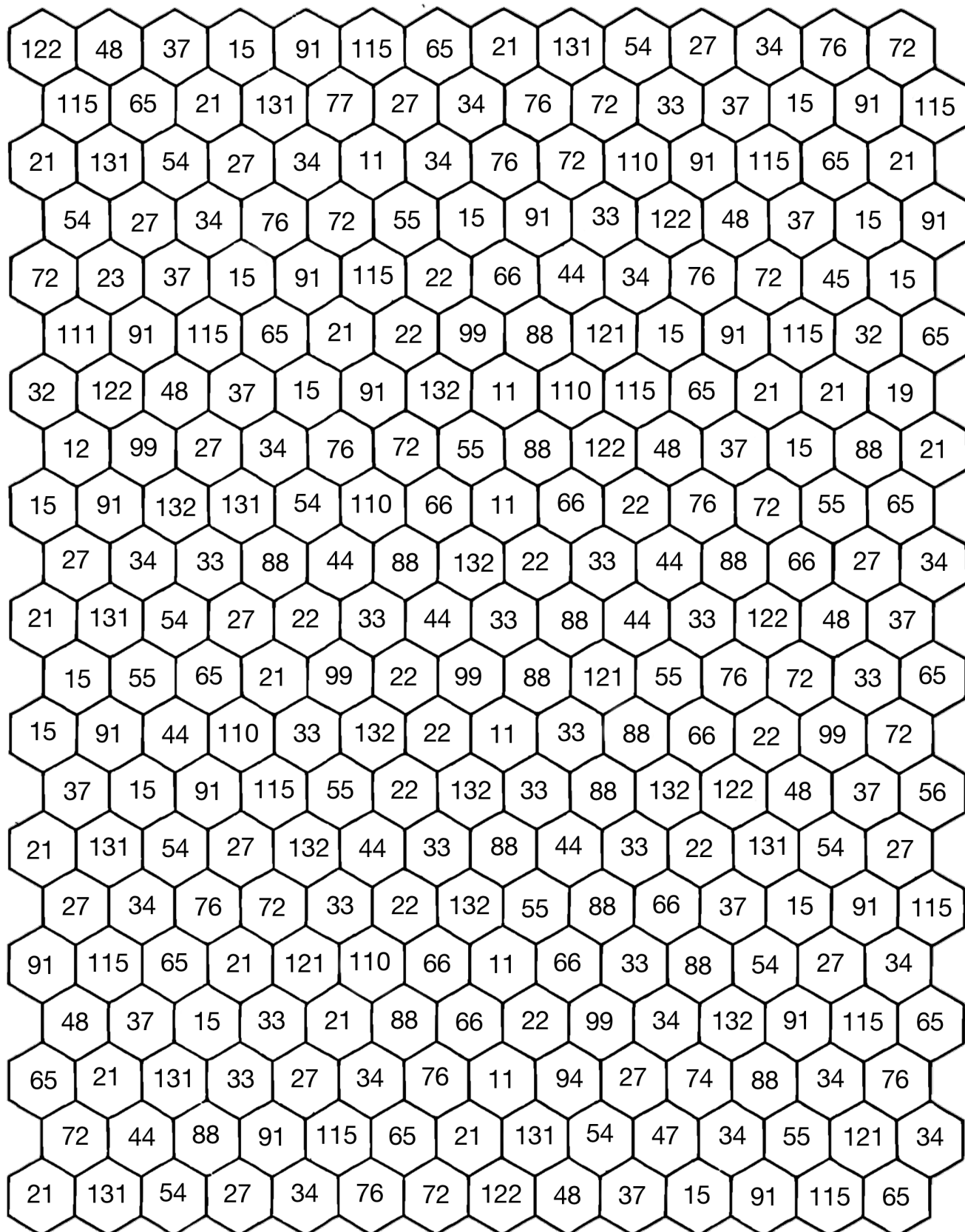
$11 \times 12 = \square$

Vyfarbi všetky násobky čísla 11.

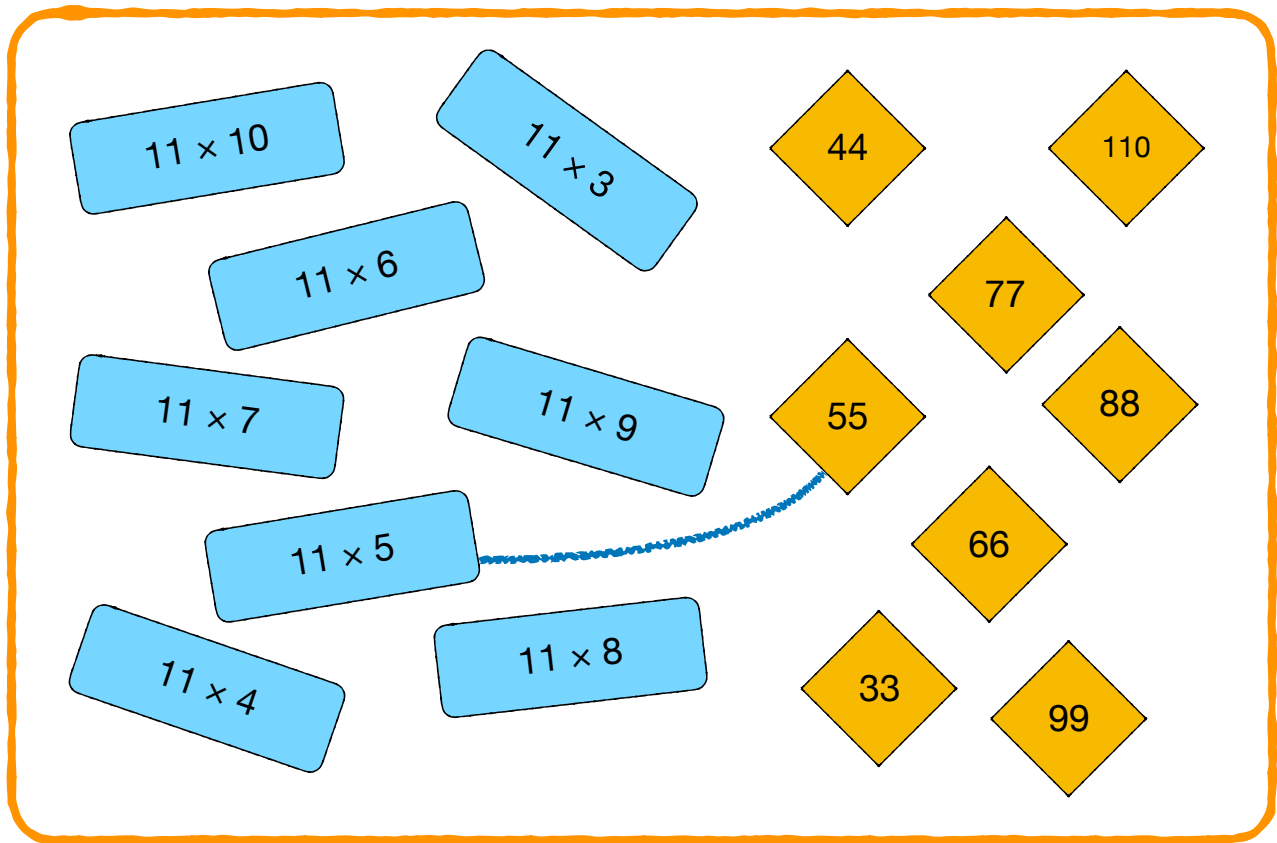
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Vyfarbovačka

Vyfarbi každú plochu, ktorá je označená násobkom čísla 11.



Spoj správne násobky čísla 11



Označ správnosť.

1) $11 \times 6 = 66$ ✓ 6) $11 \times 8 = 88$

2) $11 \times 7 = 87$ ✗ 7) $11 \times 4 = 41$

3) $11 \times 5 = 55$

8) $11 \times 9 = 99$

4) $11 \times 3 = 33$

9) $11 \times 2 = 20$

5) $11 \times 10 = 111$

10) $11 \times 1 = 11$

Už by si mala/mal poznať tabuľku násobkov čísla 11

Over si to nasledujúcimi výpočtami.

$11 \times 9 =$

$11 \times 4 =$

$11 \times 6 =$

$11 \times 1 =$

$11 \times 2 =$

$11 \times 7 =$

$11 \times 3 =$

$11 \times 10 =$

$11 \times 5 =$

$11 \times 8 =$

Ked' máš túto brožúrku hotovú, požiadaj učiteľa, aby otestoval tvoje vedomosti z násobkov čísla **11**.

Poznám moju tabuľku
násobkov čísla 11.

Podpis žiaka _____

Podpis učiteľa _____

