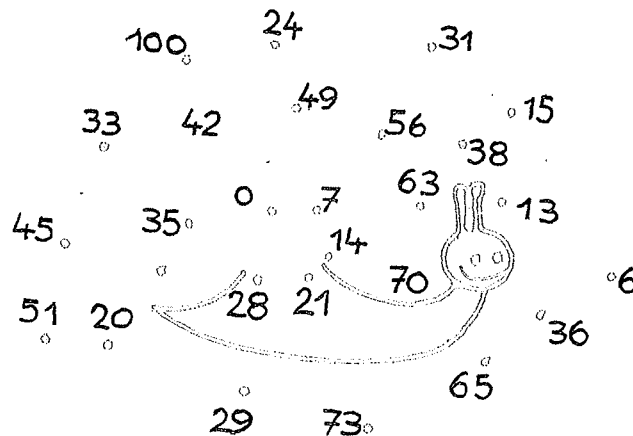


## 4. NÁSOBENÍ A DĚLENÍ PŘIROZENÝCH ČÍSEL DO 1 000 000

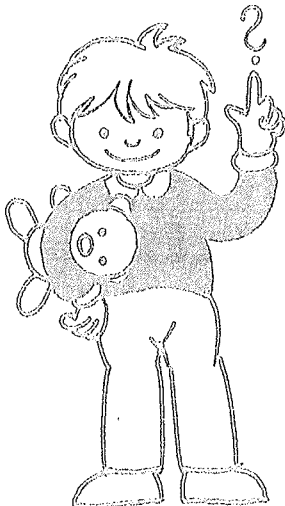
## NÁSOBENÍ PŘIROZENÝCH ČÍSEL ZPAMĚTI

1. Spoj úsečkami od nejmenšího k největšímu násobky čísla 7:



2. Co asi Jirka získá? Pomoz mu projít bludiště. Každý příklad znamená jeden krok. Pozor! Může jít všemi směry (✳). Vybarvi políčka, na která Jirka šlápl:

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



17	38	37	70	60	46	47	48	49	39	27	25
19	39	31	45	16	15	14	22	23	40	50	21
20	56	41	32	58	56	12	21	24	50	72	18
21	40	48	16	29	24	92	10	12	51	52	53
54	24	12	25	55	18	25	27	28	26	27	25
62	18	63	12	56	19	26	60	59	16	18	23
18	15	38	30	54	20	35	36	19	28	29	22
21	18	50	48	49	68	64	34	37	54	48	54
22	20	63	52	32	61	62	63	51	32	53	62
23	22	41	42	43	49	53	52	50	31	51	56



Jirka získal .....