

# Násobky čísla 8

1. Z kolika čtverečků se skládají tvary?



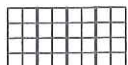
$$1 \cdot 8 = 8$$



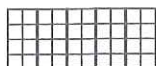
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



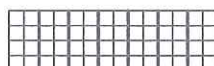
\_\_\_\_\_



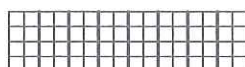
\_\_\_\_\_



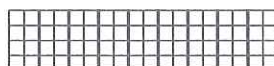
\_\_\_\_\_



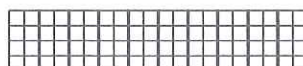
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

2. Pracovní doba trvá 8 hodin denně. Kolik hodin se odpracuje za 2 dny, 3 dny, ..., 10 dní?

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

3. Dopln tabulky.

8	7	6	3	8	4	5	9	10	2
	56								

8	32	48	0	16	80	40	56	24	72
	4								

4. Dopln tabulky.

8	5		3		4			2	
	40	64		72		48	8		80

8	48		24	72				32	16
	6	5			8	7	1		

5. Vyznač v tabulce násobky čísla 8.

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

Vyznač v tabulce násobky čísla 4.

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

Vypiš čísla vyznačená v obou tabulkách.

\_\_\_\_\_

4. Napiš násobky čísla 7.

---

---

---

---

---

---

---

5. Taťínkovi je 49 let. Honzík je sedmkrát mladší. Kolik let je Honzíkovi?

---

---

---

---

---

Odpověď: \_\_\_\_\_

6. Počítej.

$$\begin{array}{l} 6 \cdot 7 = 70 : 7 = 3 \cdot 7 = \\ 4 \cdot 7 = 7 : 7 = 28 : 7 = \\ 9 \cdot 7 = 14 : 7 = 6 \cdot 7 = \\ 8 \cdot 7 = 49 : 7 = 63 : 7 = \\ 5 \cdot 7 = 21 : 7 = 2 \cdot 7 = \\ 7 \cdot 7 = 28 : 7 = 35 : 7 = \end{array}$$

7. Pokračuj v řadě čísel.

8, 16, 24, \_\_\_\_\_

Napsal jsem násobky čísla \_\_\_\_.

8. Doplň.

4	
3	
9	
7	
6	
2	

48	
16	
8	
64	
32	
24	

7	16	
	48	
5		64
		72

9. Procvičuj.

$$\begin{array}{l} 72 : 8 = 36 : 4 = 81 : 9 = \\ 54 : 6 = 18 : 2 = 90 : 10 = \\ 63 : 7 = 9 : 1 = 27 : 3 = \\ 45 : 5 = 72 : 8 = 63 : 7 = \end{array}$$

Vyšel ti vždy stejný výsledek? Jestli ano, pak umíš násobilku čísla \_\_\_\_.

10. Zakroužkuj všechny násobky čísla 9.

0, 1, 2, 7, 9, 16, 18, 25, 27, 29, 32, 36, 41,  
44, 45, 47, 51, 53, 54, 56, 62, 63, 64, 67,  
69, 70, 72, 74, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 85,  
86, 88, 89, 90, 91, 92