

Násobky čísla 9

1. Kolik teček je na 2 kartičkách? Kolik teček je na 3 kartičkách? Zapiš jako sčítání a násobení.

	9	$1 \cdot 9 = 9$
	$9 + 9 = 18$	$2 \cdot 9 = 18$
	$9 + 9 + 9 = 27$	

2. Koláč stojí 9 korun. Kolik korun stojí 2 koláče? Doplň tabulku.

Počet koláčů	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Kč	9	18								

3. Do sáčků se balí pomeranče po 9. Kolik sáčků naplníme? Doplň tabulku.

Počet pomerančů	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
Počet sáčků	1	2								

4. Ve škole v Řečici nakupují školní potřeby. Do každé třídy chtějí koupit 5 kusů nůžek, 10 kusů lepidla a sešívačku.

Kolik kusů těchto předmětů musí nakoupit pro 9 tříd?

5. Vypočítej.

$8 \cdot 6 =$	$42 : 6 =$	$5 \cdot 6 =$	$30 : 5 =$
$6 \cdot 6 =$	$48 : 8 =$	$9 \cdot 6 =$	$4 \cdot 6 =$
$6 \cdot 2 =$	$54 : 6 =$	$36 : 6 =$	$6 \cdot 3 =$
$24 : 6 =$	$6 \cdot 7 =$	$18 : 3 =$	$12 : 2 =$

1. Vyznač v tabulce násobky čísla 9.

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

Kolik násobků čísla 9 je většinou v každém sloupci?

2. Doplň tabulky.

$\cdot 9$	7	6	3	8	4	5	9	10	2
	63								

$\cdot 9$	36	54	72	18	90	45	63	27	81
	4								

3. Doplň tabulky.

$\cdot 9$	5		3		4			2	
	45	72		81		54	9		90

$\cdot 9$	63			72		9			
	7	5	3		9		10	4	2

4. Vypočítej.

$9 : 3 =$	$36 : 6 =$	$18 : 3 =$	$27 : 3 =$
$9 : 9 =$	$36 : 9 =$	$18 : 9 =$	$27 : 9 =$
$4 \cdot 6 =$	$2 \cdot 6 =$	$5 \cdot 6 =$	$3 \cdot 6 =$
$4 \cdot 9 =$	$2 \cdot 9 =$	$5 \cdot 9 =$	$3 \cdot 9 =$

5. Jak počítají automaty?

4 6 8 7 9 3 5	54 27 18 9 36 81 72	2 8 5 3 4 9 6
$\cdot 6$	$: 9$	$\cdot 9$
24	6	18