



Milena Vacková, Základní škola Brno, Horácké náměstí 13

Datum (období): prosinec 2011

Ročník: 2. ročník

Název sady: Matematika 2. ročník

VY_32_INOVACE_15_19

Název materiálu: Jednotky a desítky

Anotace: Materiál slouží k procvičení rozkladu čísel na jednotky a desítky

Metodický list: Vyučující seznámí žáky s řady čísel, naučí žáky rozkládat dvojčíselná čísla na jednotky a desítky a pomocí těchto příkladů to s nimi procvičí



Projekt: Evropské peníze do škol

Základní škola Brno, Horácké náměstí 13, 621 00 Brno

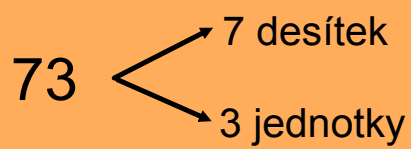
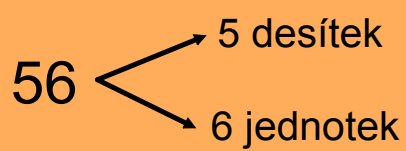
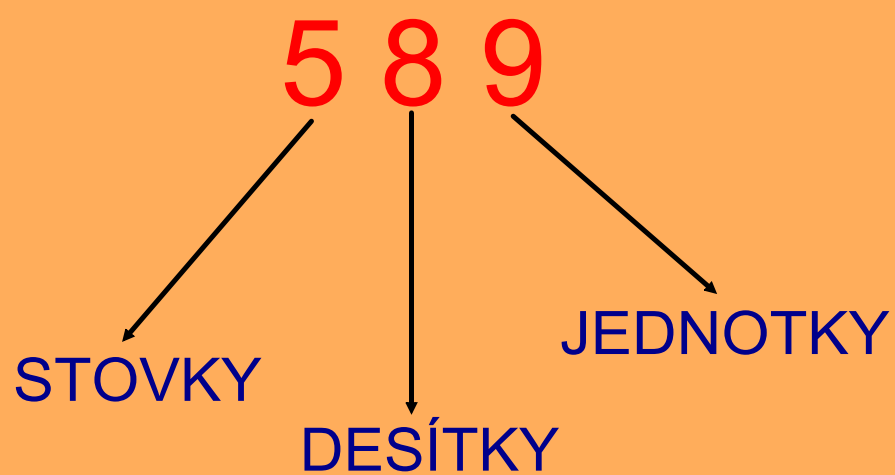
Jednotky a desítky

2. ročník

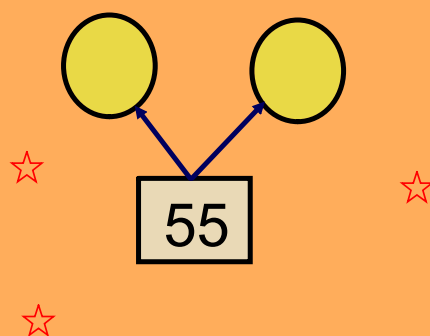
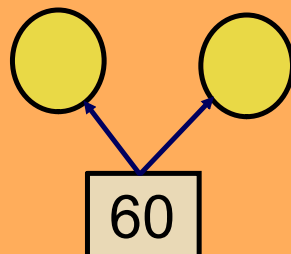
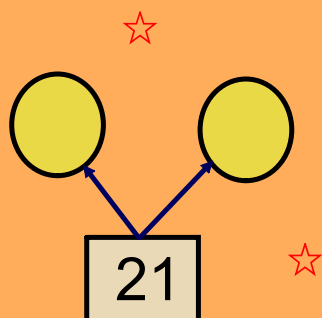
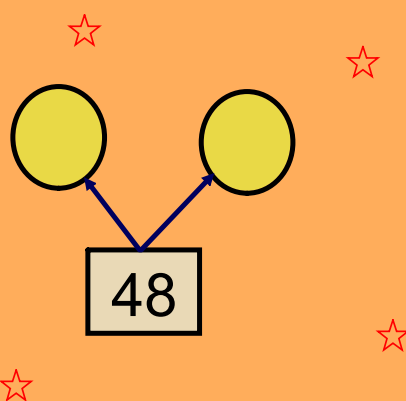
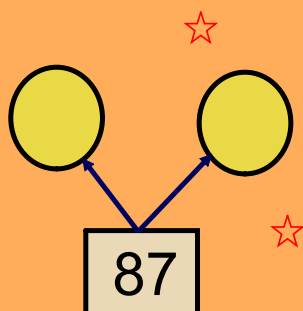
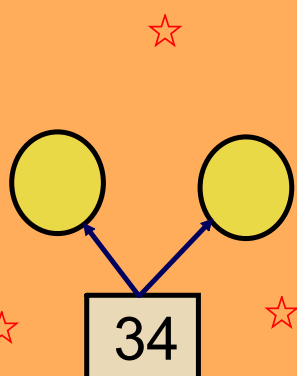
Milena Vacková

prosinec 2011

Materiál slouží k procvičení rozkladu čísel na jednotky a desítky



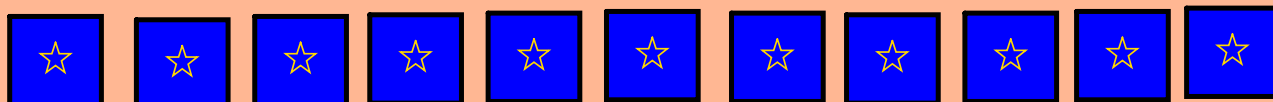
Rozlož čísla na jednotky a desítky





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

5 desítek 2 jednotky
8 desítek 6 jednotek
4 desítky 3 jednotky
9 desítek 9 jednotek
3 desítky 7 jednotek
5 desítek 6 jednotek
2 desítky 5 jednotek
1 desítka 3 jednotky
7 desítek 4 jednotky
9 desítek 2 jednotky
1 desítka 9 jednotek



Do sešitu zapiš rozklad
čísel na jednotky a
desítky z předchozí
tabulky, která nejsou
zakryta čtverečkem.
Stačí libovolných
dvacet.

Zdroje:

Mgr. Šárka Burešová: Obor přirozených čísel
1-100, ZŠ Smetanova, Skuteč