

MATEMATIKA, ČETRTEK, 16. 4. 2020

UČNA TEMA: ODŠTEVAM DO 100 (D – E = DE)

Dragi učenci, danes nas čaka še ena zanimiva naloga.

Danes bomo od polne desetice odštevali le enice. Se sliši zapleteno?

Vam obljubim, da ni....pa si pogledjmo:

Ali znamo izračunati tole: $10 - 5 = ?$ Bravo, 5!

Kaj pa tole: $20 - 5 = ?$ Bravo, 15!

Če ste opazili, smo imeli na začetku računa **2 DESETICI**, v rezultatu pa le **1 DESETICO**.

Zakaj se je to zgodilo? Drugi desetici smo **VZELI 5 ENIC** in ostalo je ostalo le še **5**

ENIC → torej **1D 5E**, to pa je število 15.

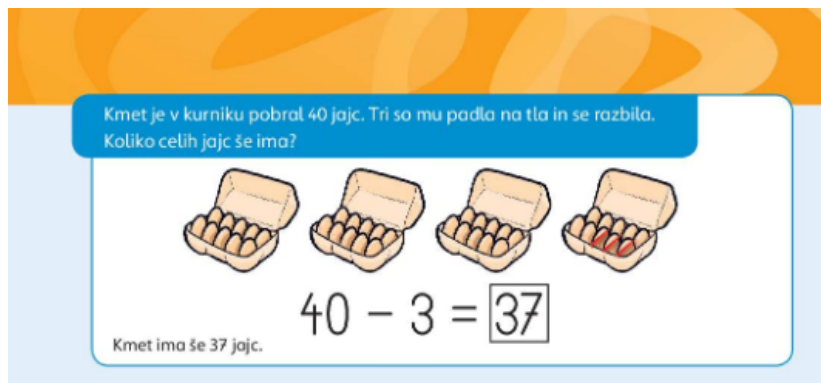
$30 - 5 =$ pa pogledjmo.

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

$40 - 5 = \dots\dots\dots 35$

$50 - 5 = \dots\dots\dots 45$

Poglejmo si še sličico iz učbenika, ki je dostopen na spletni strani Lilibi.si:



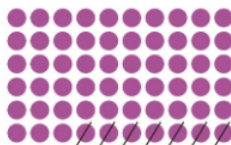
Imeli smo 4 polne škatle jajc, torej **4 DESETICE**. 3 jajca smo porabili za peko palačink. Ostale so nam še 3 polne škatle jajc, torej **3 DESETICE** in 7 jajc v zadnji škatli, torej **7 ENIC**.

3D in **7E** pa je število 37.

Sedaj **odprite samostojni delovni zvezek 3. del na strani 71**. Natančno preberite navodila in samostojno rešite naloge.

ODŠTEVAM DO 100

1. Oglej si sliko. Napiši račun.



2. Odštej.

$10 - 2 = \underline{\quad}$

$10 - 4 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

$50 - 2 = \underline{\quad}$

$90 - 4 = \underline{\quad}$

$50 - 5 = \underline{\quad}$

$70 - 2 = \underline{\quad}$

$20 - 4 = \underline{\quad}$

$30 - 5 = \underline{\quad}$

3. Odštej.

$80 - 1 = \underline{\quad}$

$60 - 6 = \underline{\quad}$

$90 - 2 = \underline{\quad}$

$60 - 3 = \underline{\quad}$

$40 - 4 = \underline{\quad}$

$80 - 4 = \underline{\quad}$

$40 - 5 = \underline{\quad}$

$80 - 2 = \underline{\quad}$

$70 - 3 = \underline{\quad}$

$20 - 7 = \underline{\quad}$

$60 - 2 = \underline{\quad}$

$60 - 9 = \underline{\quad}$

$30 - 7 = \underline{\quad}$

$40 - 6 = \underline{\quad}$

$100 - 8 = \underline{\quad}$

4. Dopolni.

	70	50	80	30	100	40	90	60
za 8 manj	62							

MAT • 71



Hitri in vedoželjni lahko naredijo še naslednjo nalogo.

Na portalu Moja matematika, vas že čakajo naloge. Veselo na delo 😊