

Iseseisva õppe päev 09.09

1. Kirjuta arvud numbritega.

seitse tuhat viissada kakskümmend kolm

neli tuhat viis

kaheksasada nelikümmend üks

üheksha tuhat nelikümmend

2. Moodusta numbritest 6, 8, 3, 0 suurim ja väikseim neljakohaline arv.

suurim väikseim

3. Arvuta peast.

$$56 + 14 + 4 =$$

$$88 + (22 - 15) =$$

$$76 - (23 + 1) =$$

$$77 + 13 + 32 =$$

$$34 + (12 - 16) =$$

$$36 - (12 + 20) =$$

4. Kastis oli 100 tomatit. Esimesel päeval müüs Siim 26 tomatit ja teisel päeval 47 tomatit. Mitu tomatit jäi Siimul kolmandal päeval müümiseks?

Vastus

5. Märgi arvkiirele puuduvad arvud.



6. Kirjuta arvud rooma numbritega.

15 =

9 =

60 =

20 =

7. Kirjuta arvud järguühiku kordsete summana

6839 =

40 920 =

8. Kirjuta arvud järkarvude summana

3100 =

568 209 =

NB! Jäta meelde!

Järguühikud on näiteks 1; 10; 100; 1000 ; 10 000....

Järkarvud on näiteks 20; 500; 40 000; 900 000....

Miljardite klass	Miljonite klass	Tuhandete klass	Ühtede klass
5 4 2	7 9 4	2 0 2	5 3 8
sajamiljardilised	sajamiljonilised	sajatuhandelised	sajalised
kümnemiljardilised	kümnemiljonilised	kümmetuhandelised	künnelised
miljardilised	miljonilised	tuhandelised	ühelised