

Arvutamine 100 piires täiskümnetega,
võrdlemine, tekstülesanded

1. Arvuta! Kirjuta lünka õige vastus. 8p

$20 + 20 + 10 = \underline{\quad}$

$60 - 20 - 10 = \underline{\quad}$

$10 + 30 + 40 = \underline{\quad}$

$80 - 50 + 20 = \underline{\quad}$

$20 + 60 + 10 = \underline{\quad}$

$90 - 40 - 30 = \underline{\quad}$

$50 + 20 + 4 = \underline{\quad}$

$50 - 20 + 40 = \underline{\quad}$

2. Mitu kümnelist (K) ja ühelist (Ü) on igas arvus?

Kirjuta tabelisse õige vastus. 6 p

	K	Ü
21		
46		
73		
50		
12		
88		

3. Arvuta ja võrdle! Kirjuta joonele õige märk

(> < =). 8p

$20 + 20 \underline{\hspace{1cm}} 30 + 10$

$50 + 8 \underline{\hspace{1cm}} 20 + 40$

$70 - 30 \underline{\hspace{1cm}} 10 + 9$

$80 - 30 \underline{\hspace{1cm}} 90 - 40$

4. Peenral on 20 lumikellukest. Märtsikellukesti on 10 võrra rohkem. Mitu märtsikellukesti on peenral?

Küsimus: _____

Avaldis: _____

Vastus: _____

LISAÜLESANNE: 5 punkti

* Lapsed kogunesid kevadisele spordipäevale. Poisse oli 30. Tüdrukuid oli 10 võrra vähem. Mitu tüdrukut oli kogunenud? Mitu last osales spordipäeval kokku?

Küsimus: _____

Avaldis: _____

Küsimus: _____

Avaldis: _____

Vastus: _____