



	S	K	Ü
	.	.	
	1	0	0
-			6
		9	4

Üheliste järgus:

0 Ü – 6 Ü lahutada ei saa

Võtan kümneliste järgust ühe kümnelise

Panen kümneliste järgu kohale punkti

Kümnelisi ei ole, võtan sajaliste järgust ühe sajalise

Panen sajaliste järgu kohale punkti

Lahutan $10 \text{ Ü} - 6 \text{ Ü} = 4 \text{ Ü}$

Kirjutan 4 üheliste alla

Kümneliste järgus: Arvestan puuduvat kümnelist

Lahutan $10 \text{ K} - 1 \text{ K} = 9 \text{ K}$

Kirjutan 9 kümneliste alla

Sajaliste järku ühikuid ei jää

203. Arvuta.

	1	0	0			1	0	0			1	0	0			1	0	0
-			3		-		5		-		7		-			8		

204. Lahuta. Kontrolli vastuseid liitmise teel.

1	0	0
-		4
<hr/>		

1	0	0
-		6
<hr/>		

1	0	0
-		2
<hr/>		

1	0	0
-		1
<hr/>		

1	0	0
-		9
<hr/>		

K:		
+		
<hr/>		

K:		
+		
<hr/>		

K:		
+		
<hr/>		

K:		
+		
<hr/>		

K:		
+		
<hr/>		

205. Arvuta kirjalikult vihikus. Võrdle vastuseid. Kirjuta lünka sobiv märk (>, <, =).

$54 + 46 \dots\dots\dots 100 - 9$

$57 - 7 \dots\dots\dots 100 - 50$

$100 - 6 \dots\dots\dots 99 - 5$

$40 + 60 \dots\dots\dots 81 - 54$

206. Arvuta kirjalikult vihikus. Kontrolli vastuseid majade pealt.

$100 - 3 =$

$99 - 92 =$

$98 - 30 =$

$100 - 9 =$

$100 - 70 =$

$97 - 71 =$

