

**Kolmanda kodutöö variandid ja konstantide  $a$ ,  $b/a$  ja  $p$  väärtused**

		Variandi nr.	$a$	$b/a$	$p$
Talvar	Anijärv	15	1,45	1,4	70
Kadri	Aruoja	16	1,55	1,5	60
Anastasia	Boltina	17	1,65	1,6	105
Viktor	Dekterjov	18	1,75	1,7	75
Ingvar	Ehala	19	1,85	1,8	65
Vadim	Gurnik	20	1,95	1,9	60
Hannes	Härma	21	1,10	2,0	105
Tatjana	Hünne	22	1,20	1,1	95
Jelizaveta	Kaasik	23	1,30	1,2	85
Mihkel	Kaesveld	24	1,40	1,3	75
Risto	Kann	25	1,50	1,4	65
Kristo	Kent	26	1,60	1,5	55
Kalver	Kluust	27	1,70	1,6	105
Kristjan	Koemets	28	1,80	1,7	95
Ingvar	Kristmann	29	1,90	1,8	85
Andrus	Kullamaa	30	2,00	1,9	75
Timmo	Kuuskla	31	1,05	2,0	105
Ivo	Leeman	32	1,15	1,1	115
Taavi	Lindeberg	33	1,25	1,2	85
Allan	Luhse	34	1,35	1,3	75
Marti	Mirka	35	1,45	1,4	65
Sigrid	Mägi	36	1,55	1,5	55
Andres	Nurja	37	1,65	1,6	130
Karl	Orumets	38	1,75	1,7	100
Vitali	Pavlov	39	1,85	1,8	90
Ene	Rautits	40	1,95	1,9	80
Sigrid	Ruul	41	1,00	2,0	110
Filipp	Stanovoi	42	1,10	1,1	140
Ragnar	Tamm	43	1,20	1,2	90
Kaupo	Tennokese	44	1,30	1,3	80
Kait	Tiigemäe	45	1,40	1,4	70
Lauri	Vitsur	46	1,50	1,5	60
Jekaterina	Vorobjova	47	1,60	1,6	115
Vladislav	Yunakovskiy	48	1,70	1,7	105
Jekaterina	Šabanova	49	1,80	1,8	95
Niidy	Maalinn	50	1,90	1,9	65
o	o	51	0,95	2,0	115
o	o	52	1,05	1,1	145
o	o	53	1,15	1,2	130
o	o	54	1,25	1,3	120
o	o	55	1,35	1,4	90