

Комбинации за ЗАДАЧА 4 - А

Проблематика: КИНЕМАТИКА И ДИНАМИКА НА ФЛУИДИТЕ

ЗАДАЧА 4А-а)					ЗАДАЧА 4А-б)					ЗАДАЧА 4А-в)					
Комби- нација	H ₁ [m]	H ₂ [m]	d [mm]	D [m]	Комби- нација	H ₁ [m]	H ₂ [m]	d [mm]	D [m]	Комби- нација	H ₁ [m]	H ₂ [m]	d [mm]	D [m]	L [m]
1	10.0	2.0	100	3.0	1	9.0	1.8	120	2.8	1	2.0	1.5	100	2.0	20
2	8.0	3.0	120	3.5	2	8.1	1.0	113	1.5	2	3.8	2.1	120	3.8	17
3	11.5	4.5	115	2.8	3	11.2	3.7	140	3.0	3	4.0	2.5	113	4.0	22
4	9.0	1.0	150	4.0	4	10.5	2.6	150	1.0	4	5.2	3.1	132	5.2	10
5	12.5	2.5	110	4.5	5	12.2	3.0	137	1.9	5	2.1	1.6	150	2.1	21
6	7.5	3.5	105	3.2	6	9.1	1.9	109	2.0	6	3.7	2.0	141	3.7	11
7	10.2	2.2	142	2.5	7	8.3	1.2	145	2.7	7	4.1	2.6	101	4.1	22
8	8.3	3.4	136	3.1	8	11.1	3.6	121	3.4	8	5.3	3.2	122	5.3	30
9	11.4	4.1	101	3.6	9	10.2	2.3	114	3.1	9	2.2	1.7	114	2.2	12
10	9.5	1.8	122	2.9	10	12.1	2.9	141	1.1	10	3.6	1.9	133	3.6	23
11	12.6	2.7	117	4.1	11	9.4	2.2	151	2.2	11	4.2	2.7	142	4.2	31
12	7.7	3.6	151	4.6	12	8.8	1.7	138	2.6	12	5.4	3.3	103	5.4	29
13	10.3	2.3	114	3.3	13	11.0	3.7	110	3.3	13	2.3	1.8	123	2.3	13
14	8.4	3.3	108	2.6	14	10.4	2.5	146	3.2	14	3.5	1.8	111	3.5	24
15	11.5	4.2	144	3.2	15	12.0	3.0	122	1.3	15	4.3	2.8	134	4.3	32
16	9.6	1.5	138	3.7	16	9.5	2.3	115	2.5	16	5.5	3.4	145	5.5	14
17	12.2	2.8	103	3.0	17	8.6	1.5	142	2.9	17	2.4	1.9	105	2.4	25
18	7.1	2.1	124	4.2	18	11.3	3.4	152	1.7	18	3.4	1.7	125	3.4	33
19	10.5	2.5	113	4.7	19	10.1	2.2	139	3.9	19	4.4	2.9	115	4.4	15
20	8.5	3.5	147	3.4	20	9.9	2.7	111	1.4	20	5.6	3.5	135	5.6	26
21	10.1	2.1	136	2.0	21	8.7	1.6	147	2.4	21	2.5	2	147	2.5	34
22	9.2	1.1	102	3.5	22	11.5	3.6	123	2.1	22	3.3	1.6	107	3.3	16
23	10.4	2.4	121	4.0	23	10.6	2.7	116	3.6	23	4.5	3	118	4.5	27
24	9.7	1.4	116	3.7	24	9.6	3	143	1.8	24	5.7	3.6	129	5.7	35
25	8.6	3.4	109	2.9	25	8.9	1.8	155	1.2	25	2.6	2.1	137	2.6	28