

**Вариант 1**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4073.22	8497.07	46.5133
<b>B</b>	4248.58	8625.86	54.1092

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4078.48	8463.20	70.8095
<b>B</b>	8232.69	12639.00	77.2269
<b>C</b>	5058.67	18321.10	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 2**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4077.57	8461.50	79.6425
<b>B</b>	4222.73	8605.31	89.6514

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4079.21	8497.46	70.8871
<b>B</b>	8248.89	12617.13	78.2982
<b>C</b>	5089.07	18346.65	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 3**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4051.49	8493.97	52.1855
<b>B</b>	4222.80	8641.63	77.7628

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4069.26	8452.52	71.0654
<b>B</b>	8236.15	12622.24	77.2929
<b>C</b>	5093.86	18348.18	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 4**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4071.24	8473.66	69.1839
<b>B</b>	4223.57	8647.27	83.2060

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4098.58	8489.05	70.5707
<b>B</b>	8246.59	12631.96	77.2649
<b>C</b>	5068.72	18327.71	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 5**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4099.81	8453.74	71.7758
<b>B</b>	4243.84	8621.74	73.2492

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4075.25	8453.27	70.8308
<b>B</b>	8220.07	12612.03	78.1284
<b>C</b>	5078.72	18319.09	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 6**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4096.14	8483.26	73.5728
<b>B</b>	4217.94	8633.02	85.7033

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4070.45	8490.03	70.7265
<b>B</b>	8208.62	12612.73	77.8811
<b>C</b>	5063.66	18344.61	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 7**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4050.89	8452.00	66.5054
<b>B</b>	4234.26	8634.91	87.5597

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4057.38	8458.09	71.4510
<b>B</b>	8216.09	12648.15	77.7720
<b>C</b>	5079.86	18313.85	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 8**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4099.92	8475.11	52.3805
<b>B</b>	4214.20	8638.00	71.0397

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4051.15	8454.10	71.2718
<b>B</b>	8226.56	12641.58	77.5328
<b>C</b>	5089.77	18303.24	

Име, ф. №: .....

Дата: .....



**Вариант 9**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4087.20	8474.60	50.2785
<b>B</b>	4238.31	8646.00	85.5390

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4098.16	8453.03	70.1356
<b>B</b>	8242.71	12630.20	77.3398
<b>C</b>	5075.02	18315.07	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 10**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4093.55	8469.42	77.7924
<b>B</b>	4225.02	8600.74	73.6004

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4094.89	8453.76	70.9301
<b>B</b>	8231.52	12649.99	77.1191
<b>C</b>	5091.91	18334.32	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 11**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4089.24	8473.12	60.6534
<b>B</b>	4244.69	8615.30	57.5736

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4069.96	8482.51	70.6444
<b>B</b>	8206.77	12602.27	77.3713
<b>C</b>	5096.81	18302.02	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 12**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4089.62	8468.12	60.9524
<b>B</b>	4232.44	8635.97	84.3143

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4057.11	8462.75	70.9682
<b>B</b>	8233.44	12631.11	76.8187
<b>C</b>	5069.40	18318.10	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 13**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4068.31	8455.19	46.7507
<b>B</b>	4215.00	8602.62	74.3795

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4082.80	8482.78	70.6840
<b>B</b>	8202.11	12642.37	77.1504
<b>C</b>	5097.57	18320.91	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 14**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4055.82	8483.40	75.6511
<b>B</b>	4213.99	8621.22	64.5639

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4063.34	8479.20	70.8728
<b>B</b>	8224.89	12640.77	76.7016
<b>C</b>	5079.34	18312.81	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 15**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4053.53	8495.30	68.4543
<b>B</b>	4227.61	8642.50	61.5930

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4054.37	8452.16	72.0540
<b>B</b>	8201.84	12643.30	77.5773
<b>C</b>	5082.85	18343.81	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 16**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4081.96	8484.17	50.9933
<b>B</b>	4245.81	8633.44	57.5882

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4082.27	8462.00	70.7536
<b>B</b>	8249.44	12623.91	76.6041
<b>C</b>	5091.13	18312.62	

Име, ф. №: .....

Дата: .....



**Вариант 17**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4090.90	8477.57	48.6113
<b>B</b>	4212.01	8620.89	53.5864

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4072.93	8451.93	71.0211
<b>B</b>	8203.85	12620.90	77.8683
<b>C</b>	5063.40	18300.94	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 18**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4073.97	8477.30	58.3823
<b>B</b>	4242.61	8644.49	53.4319

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4060.80	8456.01	71.8988
<b>B</b>	8246.50	12639.82	77.3751
<b>C</b>	5097.45	18337.01	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 19**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4091.36	8462.87	62.3939
<b>B</b>	4225.62	8606.09	52.9522

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4057.98	8492.87	71.2712
<b>B</b>	8203.94	12637.32	77.4626
<b>C</b>	5076.52	18344.92	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 20**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4085.39	8475.44	78.0554
<b>B</b>	4242.29	8645.84	52.6414

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4091.65	8459.72	70.9577
<b>B</b>	8232.63	12650.00	77.5594
<b>C</b>	5070.01	18344.37	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 21**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4069.15	8483.54	61.8873
<b>B</b>	4201.50	8645.68	78.8635

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4071.12	8495.87	70.6690
<b>B</b>	8213.02	12623.95	77.9481
<b>C</b>	5080.98	18310.96	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 22**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4080.38	8493.64	45.3724
<b>B</b>	4225.27	8600.01	60.5009

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4075.77	8482.36	70.7303
<b>B</b>	8217.95	12646.73	77.2123
<b>C</b>	5097.66	18329.93	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 23**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4055.81	8492.49	70.7719
<b>B</b>	4208.60	8610.99	65.3599

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4068.73	8472.37	70.7951
<b>B</b>	8237.87	12648.65	76.5311
<b>C</b>	5096.44	18327.75	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 24**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4061.54	8466.21	51.4753
<b>B</b>	4227.19	8647.69	63.9012

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4077.45	8491.88	70.2316
<b>B</b>	8204.70	12601.19	76.8416
<b>C</b>	5097.50	18307.12	

Име, ф. №: .....

Дата: .....



**Вариант 25**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4051.85	8470.29	50.9934
<b>B</b>	4221.06	8637.09	58.7777

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4077.99	8478.40	71.0591
<b>B</b>	8248.04	12649.61	76.6467
<b>C</b>	5080.82	18301.43	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 26**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4086.68	8495.59	74.8286
<b>B</b>	4242.45	8609.65	53.1163

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4097.46	8492.69	70.2082
<b>B</b>	8214.43	12606.08	77.0382
<b>C</b>	5096.93	18319.53	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 27**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4092.14	8492.05	50.9890
<b>B</b>	4223.06	8601.13	48.9462

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4084.39	8466.22	70.9645
<b>B</b>	8208.89	12642.34	76.8317
<b>C</b>	5077.80	18316.01	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 28**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4069.93	8496.04	73.4589
<b>B</b>	4245.75	8631.87	63.6766

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4075.43	8457.64	70.6881
<b>B</b>	8241.80	12606.09	77.9090
<b>C</b>	5056.88	18326.17	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 29**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4064.21	8474.36	55.6912
<b>B</b>	4234.00	8614.72	76.2119

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4064.98	8485.26	71.0679
<b>B</b>	8224.88	12625.69	77.1805
<b>C</b>	5077.25	18330.02	

Име, ф. №: .....

Дата: .....

**Вариант 30**

**Упражнение 9**

**Права ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4059.84	8476.95	71.3186
<b>B</b>	4212.82	8601.00	55.3045

**Обратна ъглова засечка**

№ т.	X, m	Y, m	$\beta$ , g
<b>A</b>	4076.88	8483.09	71.6671
<b>B</b>	8241.70	12633.50	78.0501
<b>C</b>	5057.61	18324.30	

Име, ф. №: .....

Дата: .....