

395

2 вариант

I 105. II 55. III 155.

1 - 2 + 17 - 5 +	1 - 3 0	1 га ±	11 га +
2 - a - 18 - a -	2 - 2, 2, 3 0	2 га +	12 га -
3 - 8 - 19 - 2, 5	3 - 2, 3, 5 0	3 км +	13 км +
4 - 2 - 20 - b +	4 - 3, 1 0	4 км +	14 км +
5 - 8 +	5 - ¹³⁶ 6, 2, 4 2	5 км +	15 км -
6 - b +	6 - 1, 2, 3 0	6 га +	16 га +
7 - 2 -	7 - 1, 3. 1	7 км +	17 км -
8 - 5 a -	8 - 1, 6, 3 2	8 км +	18 км -
9 - a -	9 - 1 0	9 га +	19 га +
10 - 8 +	10 - 0	10 км +	20 км +
11 - 5 a +	IV		
12 - 8 -	1) 1 5, 9 + 9 +	2) 1 a, 5, 6, 2	55.
13 - a +	2 a, 6, 2. - + +	2 e, 9	
14 - b +			
15 - b -			
16 - 8 -			