

Решить задачу о рюкзаке с данными, приведенными ниже.

1. $c = 45$

i	1	2	3	4	5
c_i	20	24	5	20	9
p_i	4	14	2	7	3

3. $c = 35$

i	1	2	3	4	5
c_i	10	10	5	15	9
p_i	5	4	3	7	3

5. $c = 26$

i	1	2	3	4	5
c_i	10	6	11	15	12
p_i	6	3	8	10	5

7. $c = 45$

i	1	2	3	4	5
c_i	15	9	10	8	22
p_i	11	3	4	3	12

9. $c = 44$

i	1	2	3	4	5
c_i	10	6	15	24	18
p_i	4	2	3	13	8

11. $c = 32$

i	1	2	3	4	5
c_i	16	10	12	8	6
p_i	7	6	5	4	2

13. $c = 24$

i	1	2	3	4	5
c_i	10	4	5	10	12
p_i	7	2	3	4	8

15. $c = 24$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	5	8	9	5	3	4
p_i	3	6	3	4	2	2

17. $c = 65$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	10	25	12	16	6	30
p_i	4	5	8	6	3	11

2. $c = 45$

i	1	2	3	4	5
c_i	11	19	12	21	9
p_i	3	9	4	10	6

4. $c = 50$

i	1	2	3	4	5
c_i	10	20	12	15	11
p_i	2	6	6	10	2

6. $c = 40$

i	1	2	3	4	5
c_i	9	13	12	8	13
p_i	5	8	5	4	7

8. $c = 55$

i	1	2	3	4	5
c_i	18	35	11	27	12
p_i	6	14	4	4	3

10. $c = 38$

i	1	2	3	4	5
c_i	8	12	10	16	20
p_i	5	4	3	8	9

12. $c = 48$

i	1	2	3	4	5
c_i	15	10	12	18	20
p_i	3	5	8	4	6

14. $c = 38$

i	1	2	3	4	5
c_i	12	10	8	16	4
p_i	7	4	5	9	2

16. $c = 42$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	15	8	9	12	8	11
p_i	2	6	3	8	4	8

18. $c = 34$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	9	10	9	12	4	8
p_i	3	4	6	3	2	6

19. $c=28$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	8	5	9	10	8	3
p_i	2	3	3	3	4	2

21. $c=38$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	16	14	8	9	10	16
p_i	6	7	2	2	4	7

23. $c=39$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	15	10	8	12	10	7
p_i	5	3	4	8	6	4

25. $c=24$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	6	5	8	4	2	6
p_i	4	4	5	3	1	2

27. $c=58$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	10	8	15	20	24	12
p_i	7	3	6	8	5	5

29. $c=33$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	8	10	4	2	6	12
p_i	3	6	1	1	2	5

20. $c=50$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	20	8	24	9	5	7
p_i	8	3	12	3	3	3

22. $c=36$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	6	8	14	12	7	4
p_i	2	3	10	5	3	2

24. $c=49$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	7	15	20	14	8	12
p_i	2	10	8	7	6	10

26. $c=42$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	10	8	15	10	4	6
p_i	3	5	6	7	2	4

28. $c=32$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	10	8	4	6	12	2
p_i	7	2	3	2	5	1

30. $c=33$

i	1	2	3	4	5	6
c_i	10	12	14	7	6	9
p_i	3	4	7	4	5	2