



Правила

Выберите уровень сложности:

от простого (💡, зеленый)

до очень сложного (💡💡💡💡💡, черный).

Возьмите карточку выбранного уровня и найдите решение.

Значение символов:

	Найдите лишний элемент.
	Найдите недостающий элемент.
	Переместите 2 палочки
	Уберите 3 палочки
	чтобы получить
	3 равных квадрата.
	верное равенство.



Пример: переместите 3 палочки, чтобы получить 4 равных треугольника

1. 27



3.



4. 40

5. 4

6. 3

7. 20 %

8. 2

9. $24 / 6 + 4 \times 1 = 8$

10. 4

11.



12.



13.



14. $VI - II = IV$
 $VII - I = VI$

15. 15

16. 9

17. $12 / 3 + 4 + 8 = 16$

18. ♠ 4

19. 2

20. 1



22. 5

23. ♣ 10, ♦ 7

24. 11



26. 3 or 15

27.



28. A

29. 7 and 14

30. 6

31. ♠ 7

32. A

33. 16

34. 18

35. 24

36. 4

37. 1

38. 1353

39. A=1; B=5;

C=7 or 4;

D=4 or 7

40. ♥ 6

41. 6

42. 50

43.



44.



45. N

46. 3

47. 10

48. 6

49. 19

50. 1

51. 9

52. 19

53. 41



1