

1. Углы треугольника относятся как $2 : 3 : 4$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

2. Углы треугольника относятся как $1 : 1 : 10$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

3.

Углы треугольника относятся как $2 : 8 : 35$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

4.

Углы треугольника относятся как $1 : 1 : 1$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

5.

Углы треугольника относятся как $3 : 13 : 14$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

6.

Углы треугольника относятся как $2 : 9 : 34$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

7.

Углы треугольника относятся как $2 : 11 : 32$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

8.

Углы треугольника относятся как $2 : 13 : 30$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

9.

Углы треугольника относятся как $2 : 2 : 5$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

10.

Углы треугольника относятся как $2 : 17 : 26$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

11.

Углы треугольника относятся как $1 : 2 : 15$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

12.

Углы треугольника относятся как $3 : 8 : 9$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

13.

Углы треугольника относятся как $1 : 4 : 4$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

14.

Углы треугольника относятся как $1 : 3 : 5$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

15.

Углы треугольника относятся как $2 : 4 : 39$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

16.

Углы треугольника относятся как $1 : 1 : 7$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

17.

Углы треугольника относятся как $3 : 6 : 11$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

18.

Углы треугольника относятся как $3 : 11 : 16$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

19.

Углы треугольника относятся как $1 : 5 : 12$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

20.

Углы треугольника относятся как $1 : 2 : 6$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

21.

Углы треугольника относятся как $2 : 7 : 36$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

22.

Углы треугольника относятся как $2 : 19 : 24$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

23.

Углы треугольника относятся как $1 : 4 : 7$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

24.

Углы треугольника относятся как $1 : 5 : 6$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

25.

Углы треугольника относятся как $1 : 1 : 2$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.

26.

Углы треугольника относятся как $1 : 4 : 10$. Найдите меньший из них. Ответ дайте в градусах.