

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.