

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.