

27. В треугольнике ABC угол A равен 52° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
28. В треугольнике ABC угол A равен 20° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
29. В треугольнике ABC угол A равен 39° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
30. В треугольнике ABC угол A равен 8° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
31. В треугольнике ABC угол A равен 48° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
32. В треугольнике ABC угол A равен 86° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
33. В треугольнике ABC угол A равен 72° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
34. В треугольнике ABC угол A равен 42° , стороны AC и BC равны. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
35. В треугольнике ABC угол A равен 3° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
36. В треугольнике ABC угол A равен 84° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
37. В треугольнике ABC угол A равен 17° , стороны AC и BC равны. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
38. В треугольнике ABC угол A равен 28° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
39. В треугольнике ABC угол A равен 31° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
40. В треугольнике ABC угол A равен 1° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
41. В треугольнике ABC угол A равен 12° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
42. В треугольнике ABC угол A равен 32° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
43. В треугольнике ABC угол A равен 36° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
44. В треугольнике ABC угол A равен 70° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.
45. В треугольнике ABC угол A равен 79° , $AC = BC$. Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.