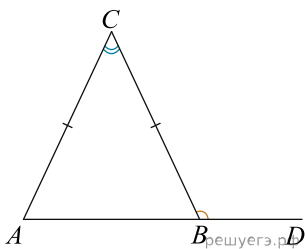
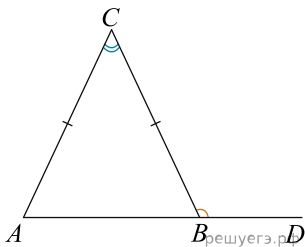


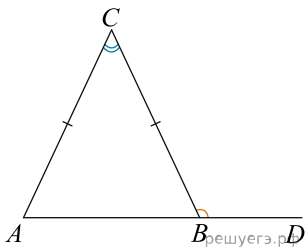
1. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 122° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



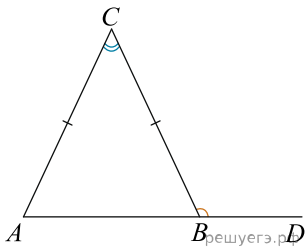
2. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 163° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



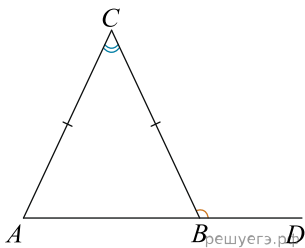
3. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 107° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



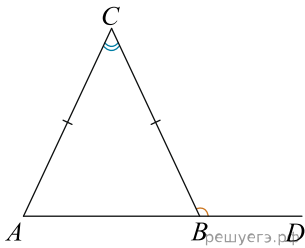
4. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 139° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



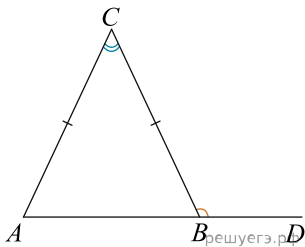
5. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 152° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



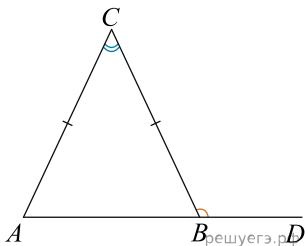
6. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 164° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



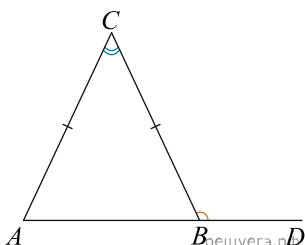
7. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 157° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



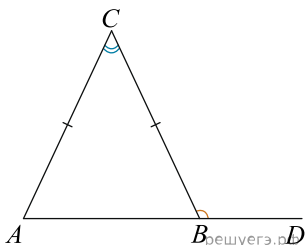
8. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 113° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



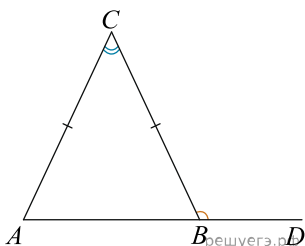
9. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 125° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



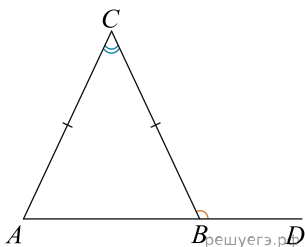
10. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 154° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



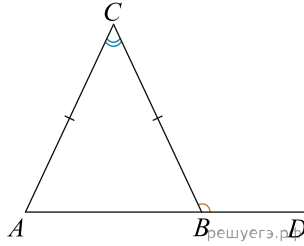
11. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 162° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



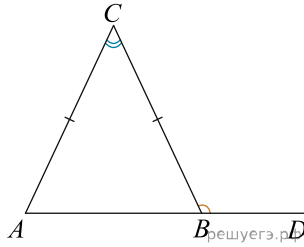
12. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 142° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



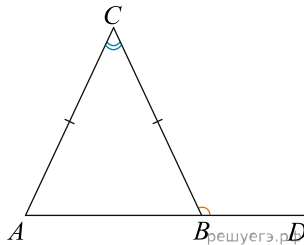
13. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 92° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



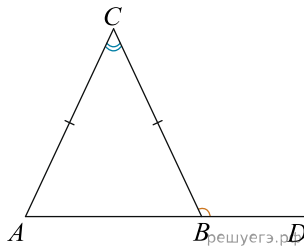
14. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 140° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



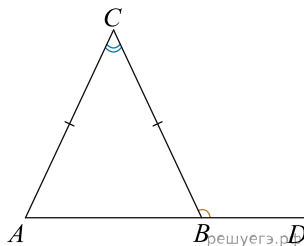
15. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 115° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



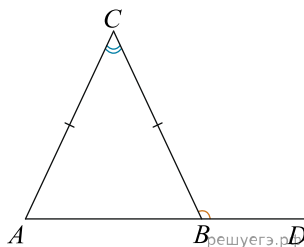
16. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 134° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



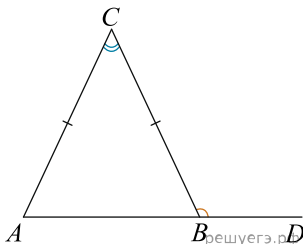
17. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 146° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



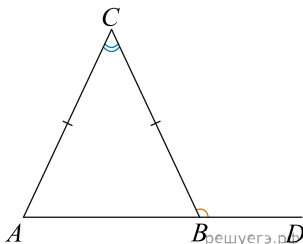
18. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 133° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



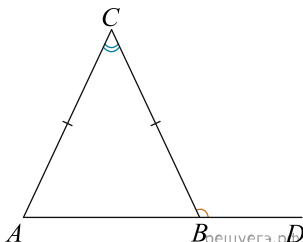
19. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 123° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



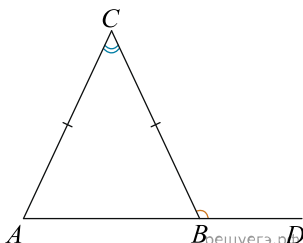
20. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 155° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



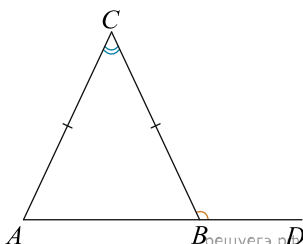
21. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 121° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



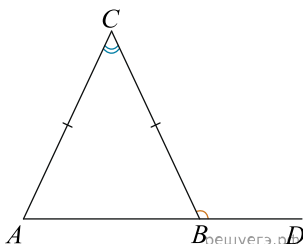
22. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 145° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



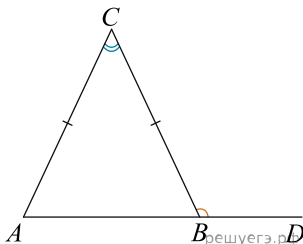
23. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 120° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



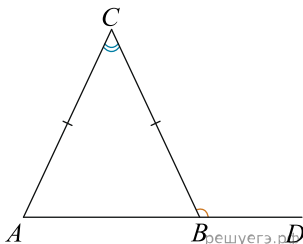
24. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 109° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



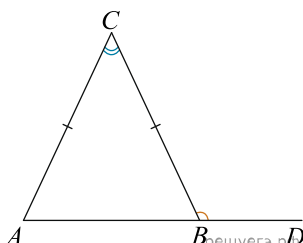
25. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 126° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



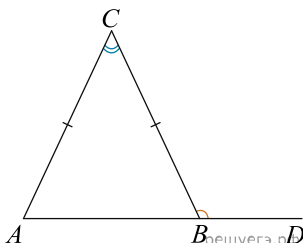
26. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 112° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



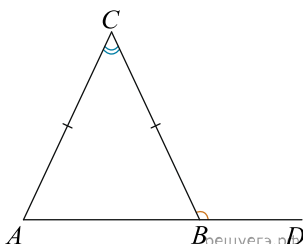
27. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 111° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



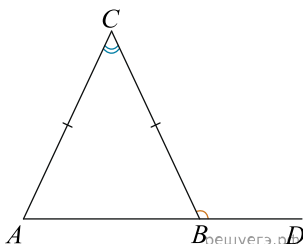
28. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 151° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



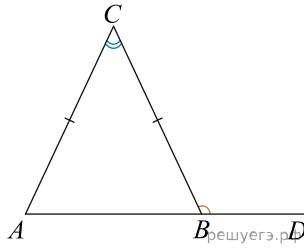
29. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 130° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



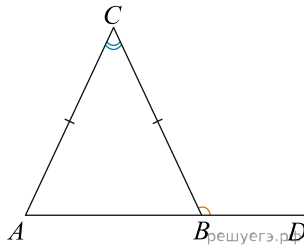
30. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 117° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



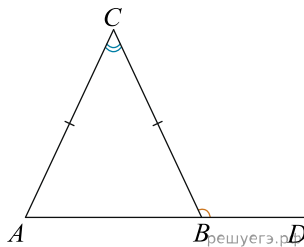
31. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 149° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



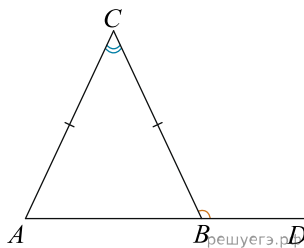
32. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 97° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



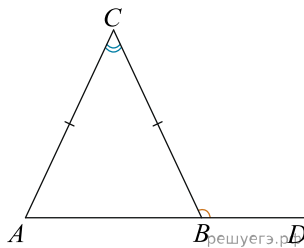
33. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 161° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



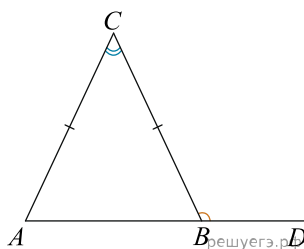
34. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 124° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



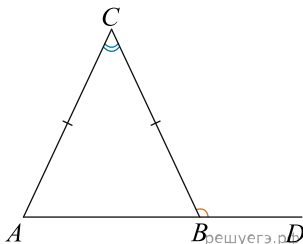
35. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 156° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



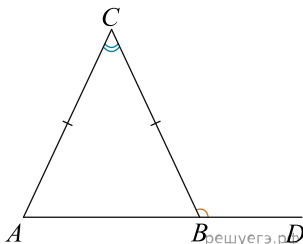
36. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 96° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



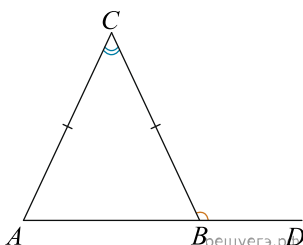
37. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 167° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



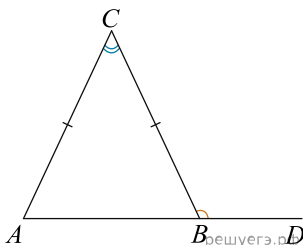
38. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 91° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



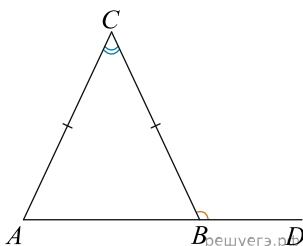
39. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 116° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



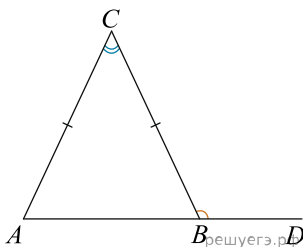
40. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 102° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



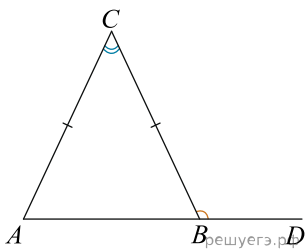
41. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 172° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



42. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 106° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



43. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 176° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.



44. В треугольнике ABC $AC = BC$. Внешний угол при вершине B равен 171° . Найдите угол C . Ответ дайте в градусах.

