|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант 1 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 48. Найдите его площадь, деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 196, а боковая сторона — 53. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 2задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 16. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 324, а боковая сторона — 90. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 3 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 264. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 392, а основание — 192. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 4 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 114. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 98, а основание — 40. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 1 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 48. Найдите его площадь, деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 196, а боковая сторона — 53. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 2задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 16. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 324, а боковая сторона — 90. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 3 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 264. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 392, а основание — 192. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 4 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 114. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 98, а основание — 40. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 1 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 48. Найдите его площадь, деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 196, а боковая сторона — 53. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 2задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 16. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 324, а боковая сторона — 90. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 3 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 264. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 392, а основание — 192. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 4 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 114. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 98, а основание — 40. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 1 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 48. Найдите его площадь, деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 196, а боковая сторона — 53. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 2задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Сторона равностороннего треугольника равна 16. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 324, а боковая сторона — 90. Найдите площадь треугольника. |
| **Вариант 3 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 264. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 392, а основание — 192. Найдите площадь треугольника. | **Вариант 4 задание 17 площадь р/б треугольника**  **1.**Периметр равностороннего треугольника равен 114. Найдите его площадь деленную на.  **2.**Периметр равнобедренного треугольника равен 98, а основание — 40. Найдите площадь треугольника. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| задание | 1 | 2 |
| В1 | 576 | 1260 |
| В2 | 64 | 3888 |
| В3 | 1936 | 2688 |
| В4 | 361 | 42 |