**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)

**59-1.** 873 (а) (2) **59-2.** Земной шар по экватору опоясали лентой, которая плотно прилегала к земле. Затем длину ленты увеличили на метр, вследствие чего образовался зазор между лентой и землей. Может ли в этот зазор пролезть кошка? (2)

**59-3.** В это сложно поверить, но Объясните, почему это так. (3)

**59-4.** Придумайте свою фразу для запоминания числа Пи (3) **59-5.** 872 (3)