

Прочитайте текст. Выберите три предложения, в которых даны описания **биохимического критерия** вида Крапива жгучая. Запишите в таблицу цифры, под которыми они указаны.

(1) Стебли прямостоячие, тупочетырёхгранные, бороздчатые, с жёсткими жгучими волосками, высотой 15–35 см. (2) Жгучие волоски содержат муравьиную кислоту, вызывающую жжение при прикосновении к ним. (3) Цветки собраны в колосовидное соцветие, которое короче или равно по длине черешкам листьев. (4) Растёт крапива на пустырях, около жилья, у дорог, на огородах, около заборов. (5) По своей питательной ценности она превосходит крапиву двудомную, поскольку в фазе цветения в ней содержится 25% белка, 20,7% углеводов и 2,8% жиров. (6) Также её ценят за высокое содержание кальция, калия, фосфора, магния, витамина С и каротина.