

Установите правильную последовательность процессов, происходящих при свёртывании крови у человека. Запишите в таблицу соответствующую последовательность цифр.

1. Образование тромба.
2. Взаимодействие тромбина с фибриногеном.
3. Разрушение тромбоцитов.
4. Повреждение стенки сосуда.
5. Образование фибрина.
6. Образование протромбина.