

Задания

Задания Д В24 № [4323](#)

Процесс свёртывания крови начинается с

| | |
|----|------------------------------------|
| 1) | разрушения тромбоцитов |
| 2) | понижения давления крови в сосуде |
| 3) | накопления в сосуде венозной крови |
| 4) | превращения фибрина в фибриноген |

Пояснение.

Это задание ещё не решено, приводим решение [прототипа](#).

Процесс свёртывания крови начинается с

- 1) разрушения тромбоцитов
- 2) понижения давления крови в сосуде
- 3) накопления в сосуде венозной крови
- 4) превращения фибрина в фибриноген

Процесс свёртывания крови начинается с разрушения тромбоцитов.

Правильный ответ указан под номером 1.

[Прототип задания](#)