

Установите соответствие между типом кровеносных сосудов человека и видом содержащейся в них крови.

ТИП КРОВЕНОСНЫХ СОСУДОВ

- А) лёгочные артерии
- Б) вены малого круга кровообращения
- В) аорта и артерии большого круга кровообращения
- Г) верхняя и нижняя полые вены

ВИД КРОВИ

- 1) артериальная
- 2) венозная

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г