

Установите соответствие между названием вещества и типом его кристаллической решетки.

НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА	ТИП КРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ РЕШЁТКИ
1 — гелий	а — атомная
2 — бор	б — металлическая
3 — хлорид калия	в — ионная
	г — молекулярная
1) 1в, 2а, 3б	2) 1г, 2а, 3в
	3) 1г, 2в, 3б
	4) 1а, 2г, 3в