

Изучение типов кристаллических решеток

Задание. По тексту § 23 дополните таблицу:

Тип кристаллической решетки	Частицы, находящиеся в узлах кристаллической решетки	Физические свойства веществ с данной кристаллической решёткой	Примеры веществ (формулы)
Ионная	_____		<u>Соли</u> (_____ _____) <u>Щелочи</u> (_____) <u>Некоторые оксиды металлов</u> (_____)
Атомная	_____		Алмаз (____), кремний (____), бор (____) Кварц (____)
_____	<u>Молекулы</u>		<u>Все газы</u> (_____ _____) <u>Кислоты</u> (_____) Белый фосфор (____), сера (____) Сахар
Металлическая	<u>Атом-ионы</u>		_____ _____