

Кристалл поваренной соли имеет форму куба. Определите объем кристалла соли, если площадь его полной поверхности равна  $384 \text{ см}^2$ .

- 1)  $625 \text{ см}^3$     2)  $512 \text{ см}^3$     3)  $127 \text{ см}^3$     4)  $64 \text{ см}^3$     5)  $324 \text{ см}^3$