

Радиус сферы равен  $8\sqrt{5}$  см, тогда диаметр ограниченного этой сферой шара равен:

- а)  $8\sqrt{5}$  см;
- б)  $8\sqrt{\frac{5}{2}}$  см;
- в)  $4\sqrt{5}$  см;
- г)  $16\sqrt{5}$  см.