

Охарактеризуйте стебель древесных цветковых растений:

- а — в состав луба входят трахеиды, выполняющие опорную и проводящую функции
- б — растет в толщину за счет деления клеток камбия
- в — является органом полового размножения
- г — обеспечивает увеличение площади поверхности растения путем ветвления
- д — в сердцевине могут откладываться запасные питательные вещества

- 1) а, б, г      2) а, в, д      3) б, г, д      4) в, г, д