

Укажите верные утверждения, касающиеся корня покрытосеменных растений:

- 1) у георгины и батата корни видоизменены в корнеплоды;
- 2) кора корня образована мертвыми толстостенными сосудами;
- 3) органические вещества из листьев поступают в корень по клеткам луба;
- 4) мочковатая корневая система имеет хорошо выраженный главный корень;
- 5) главный корень развивается из зародышевого корешка семени, на нем образуются боковые корни.

*Ответ запишите цифрами. Например: 15.*