

1. С помощью какой женской клетки происходит размножение растения, изображенного на рисунке? Почему?



2. С помощью какой мужской клетки происходит размножение растения, изображённого на рисунке? Какова роль этой клетки?



3. С помощью каких клеток это растение обеспечит половое размножение? Почему?



Рисунок 1

4. Какая жизненная форма, вероятнее всего, будет у растения, лист которого изображён в задании 9? Почему?



Рисунок 1

5. С помощью каких образований это растение (см. задание 9), вероятнее всего, будет поглощать воду из земли? Почему?



РЕШУВПР.РФ  
*Рисунок I*

6. С помощью какого органа это растение обеспечивает бесполое размножение? Почему?

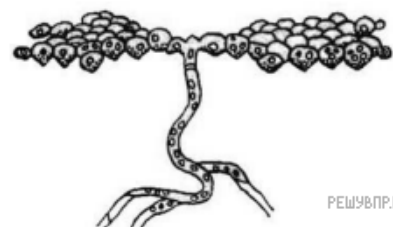


7. Какая жизненная форма, вероятнее всего будет у растения, шишка которого изображена на рисунке? Почему?



РЕШУВПР.РФ

8. Какая стадия растения, изображённого на рисунке, обеспечивает его бесполое размножение? Опишите её строение.



РЕШУВПР.РФ

9. Какая корневая система, вероятнее всего, будет у растения, листья которого изображены на рисунке? Почему?



РЕШУВПР.РФ

10. С помощью каких образований это растение, вероятнее всего, будет поглощать воду? Почему?



11. Какая половая клетка растения, изображённого на рисунке, имеет жгутик? Почему?