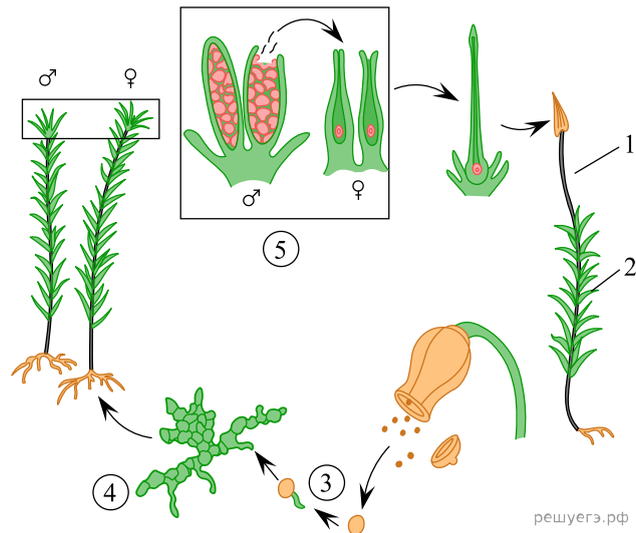


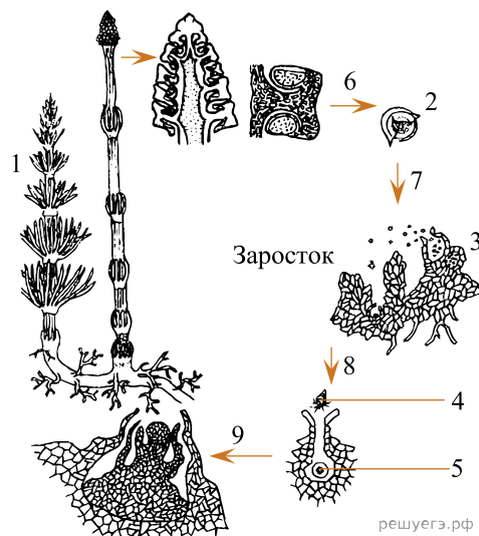
**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



1. Каким номером на рисунке обозначена стадия жизненного цикла, которая появляется при прорастании споры?

2. Каким номером на рисунке обозначен стадия жизненного цикла, которая сформировалась в результате мейоза?

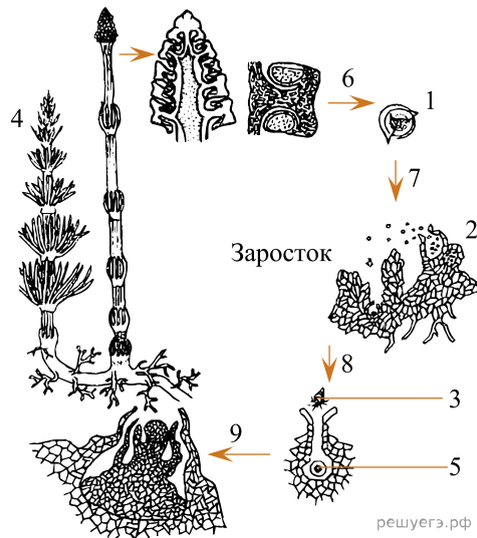
**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



3. Каким номером на рисунке обозначен процесс прорастания спорофита?

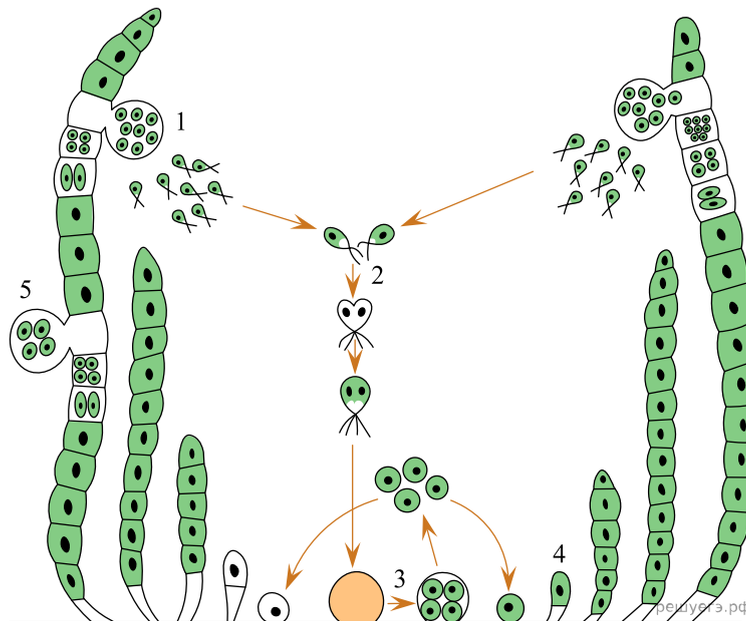
4. Каким номером на рисунке обозначен процесс, требующий наличие воды?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



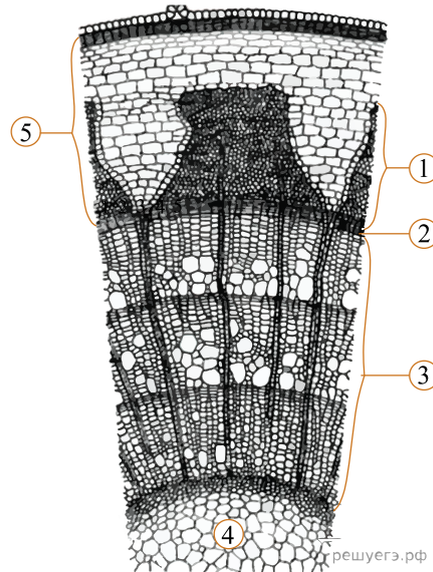
5. Каким номером на рисунке обозначен процесс образования гаметофита?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



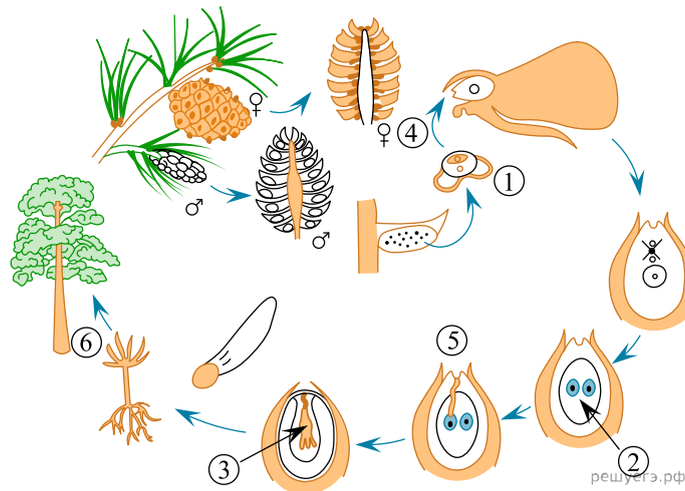
6. Каким номером на рисунке обозначен процесс бесполого размножение улотрикса?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



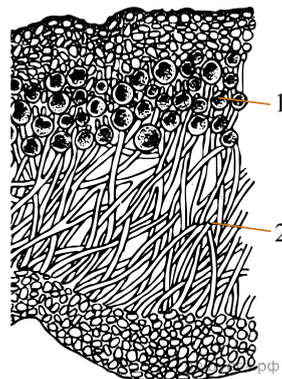
7. Каким номером на рисунке обозначена совокупность тканей, расположенных снаружи от камбия?
8. Каким номером на рисунке обозначена часть стебля, образованная основной тканью?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



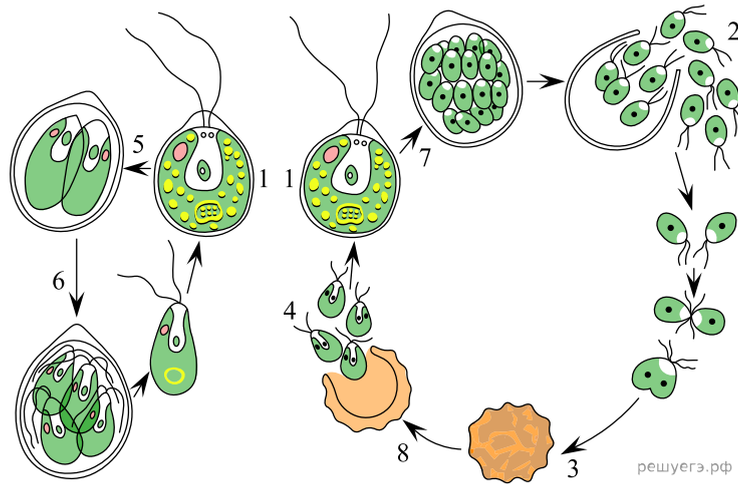
9. Каким номером на рисунке обозначен процесс оплодотворения?
10. Каким номером на рисунке обозначен процесс опыления?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



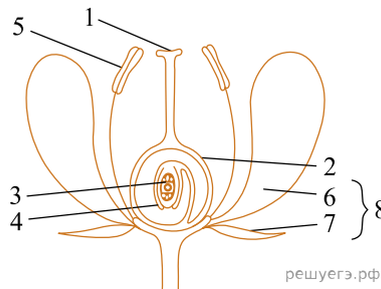
11. Каким номером на рисунке обозначен микобионт?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



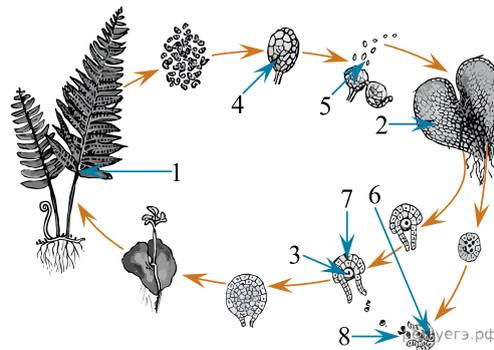
12. Каким номером на рисунке обозначено мейотическое деление в жизненном цикле хламидомонады?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



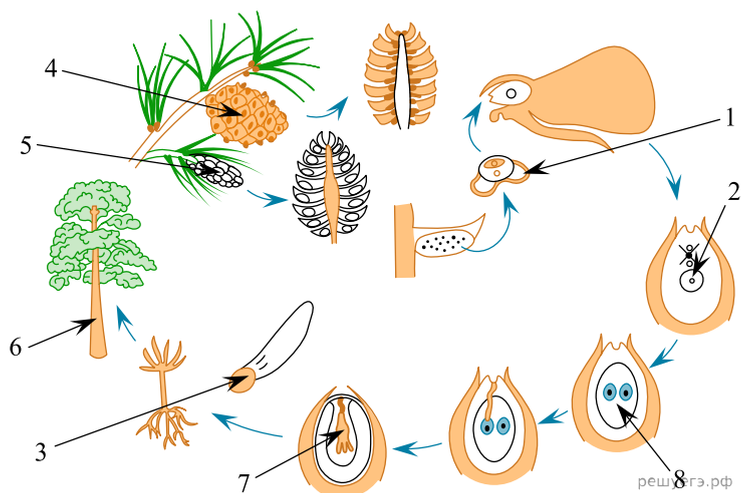
13. Каким номером на рисунке обозначен чашелистик?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



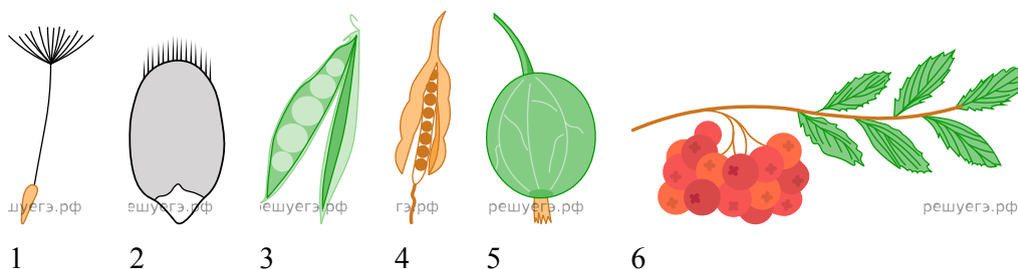
14. Каким номером на рисунке обозначены гаплоидные споры папоротника?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



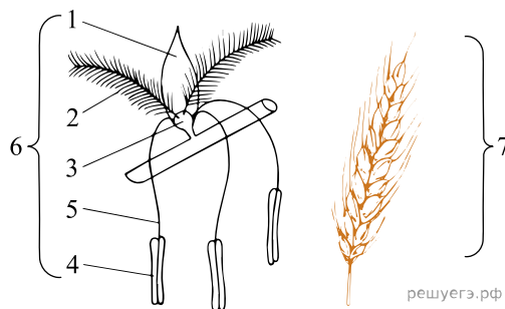
15. Каким номером на рисунке обозначена структура, в которой образуются микроспоры?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



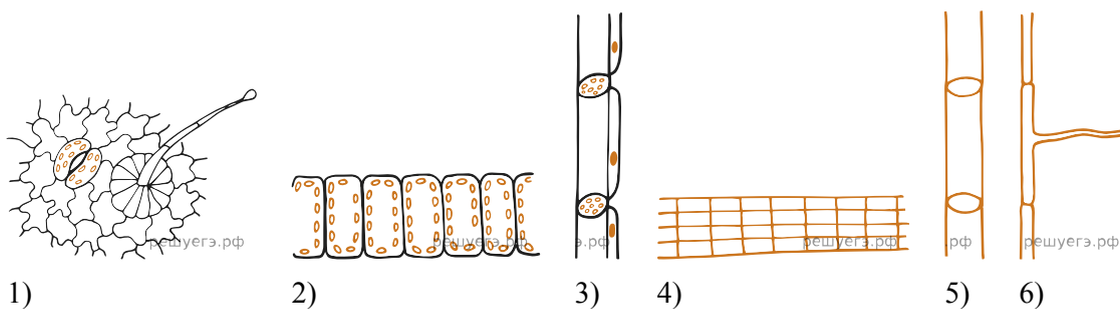
16. Какой цифрой на рисунке указан плод яблоко?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



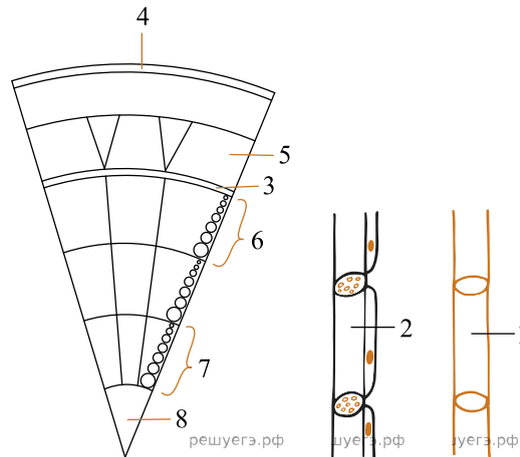
17. Каким номером на рисунке обозначено соцветие?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



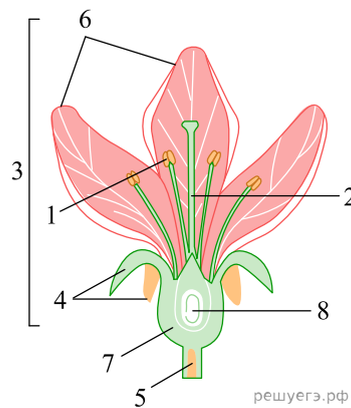
18. На рисунке под каким номером изображена растительная ткань, образующая корневые волоски?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



19. Каким номером на рисунке обозначена пробка?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



20. Каким номером на рисунке обозначен семязачаток?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**

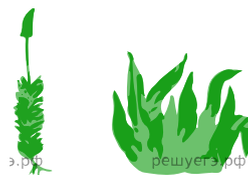
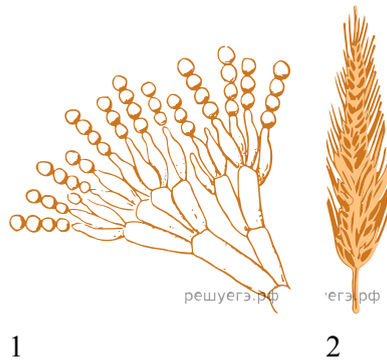


Рис. 1    Рис. 2

21. Каким номером на рисунке обозначен организм, тело которого представлено слоевищем?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



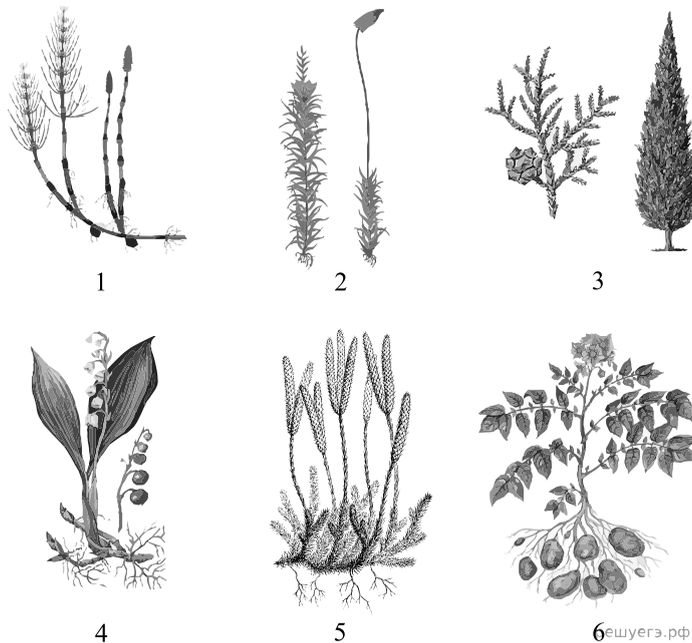
22. Каким номером на рисунке обозначен гриб-сапротроф?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



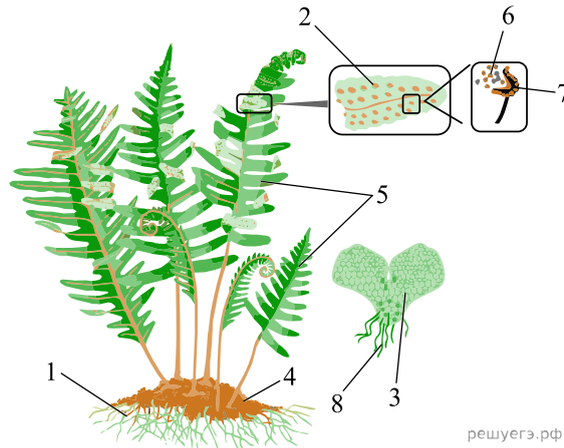
23. Каким номером на рисунке обозначена структура цветка, в которой образуются микроспоры?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



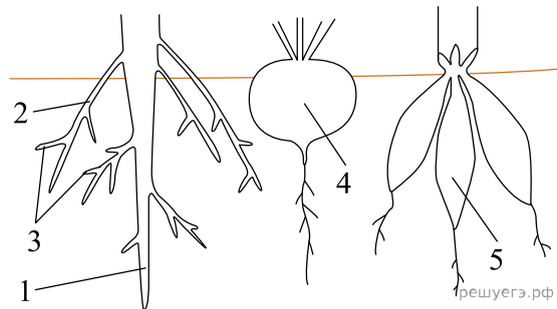
24. Под каким номером на рисунках обозначено однодольное растение?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



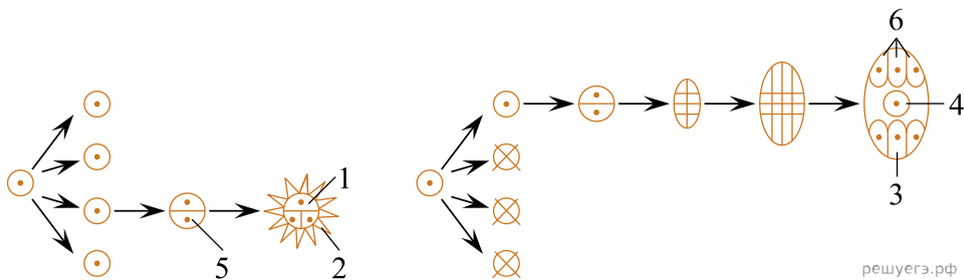
25. Каким номером на рисунке обозначены ризоиды?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



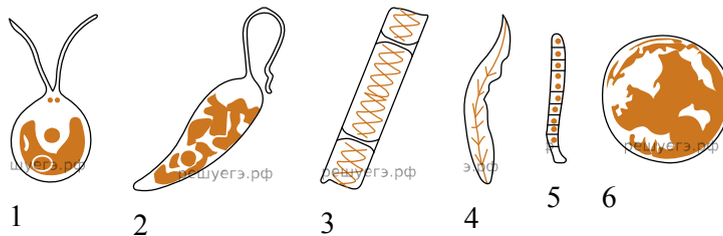
26. Каким номером обозначен видоизменённый придаточный корень?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



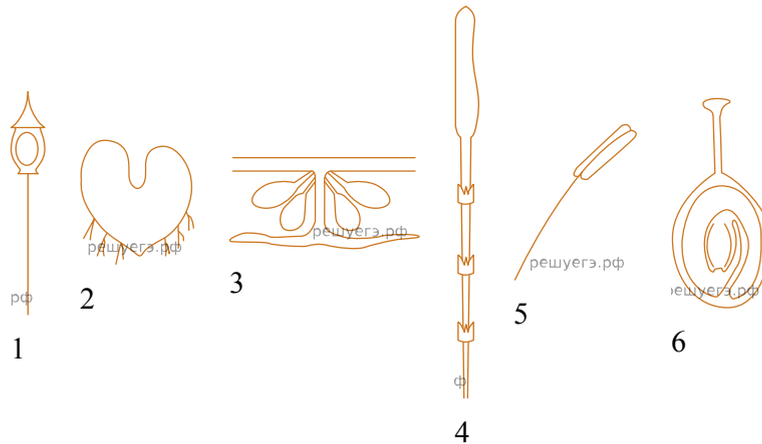
27. Каким номером на схеме обозначена генеративная клетка пыльцевого зерна?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



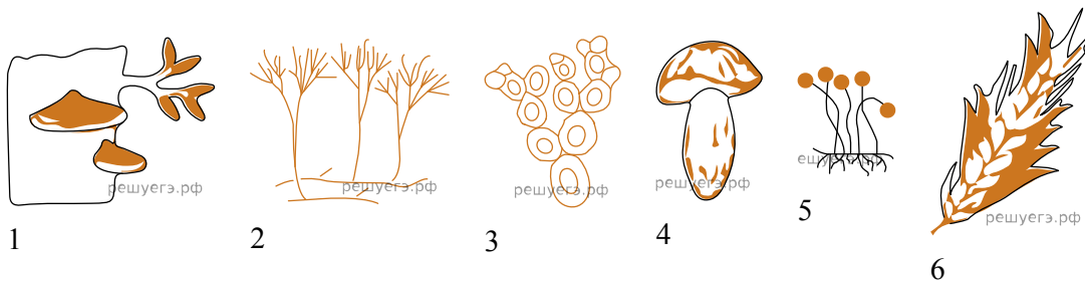
28. Каким номером на рисунке обозначен колониальный организм?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



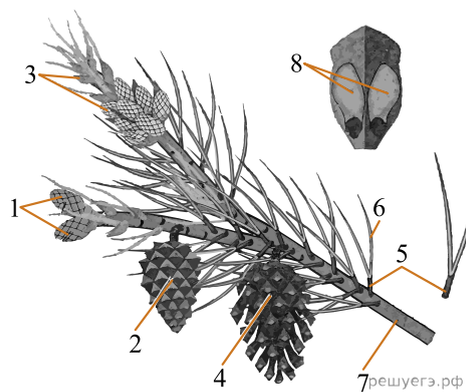
**29.** Под каким номером обозначена структура, процессы на(в) которой проходят с обязательным участием капель воды?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



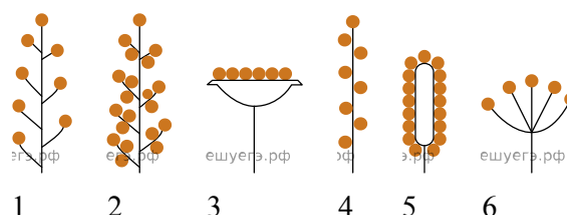
**30.** Каким номером на рисунке отмечена сизая плесень?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



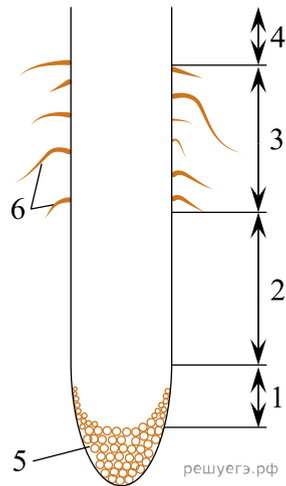
**31.** Каким номером на рисунке обозначен побег с чешуевидными и игловидными листьями?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



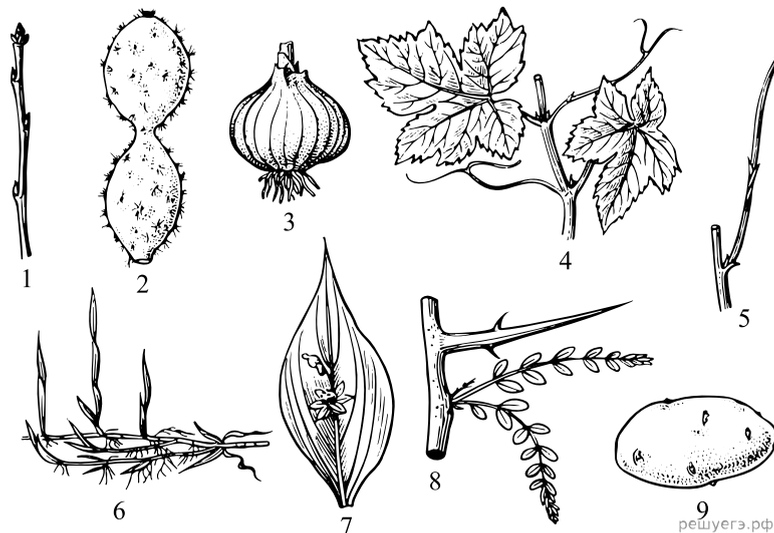
**32.** Каким номером на рисунке обозначено сложное соцветие?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



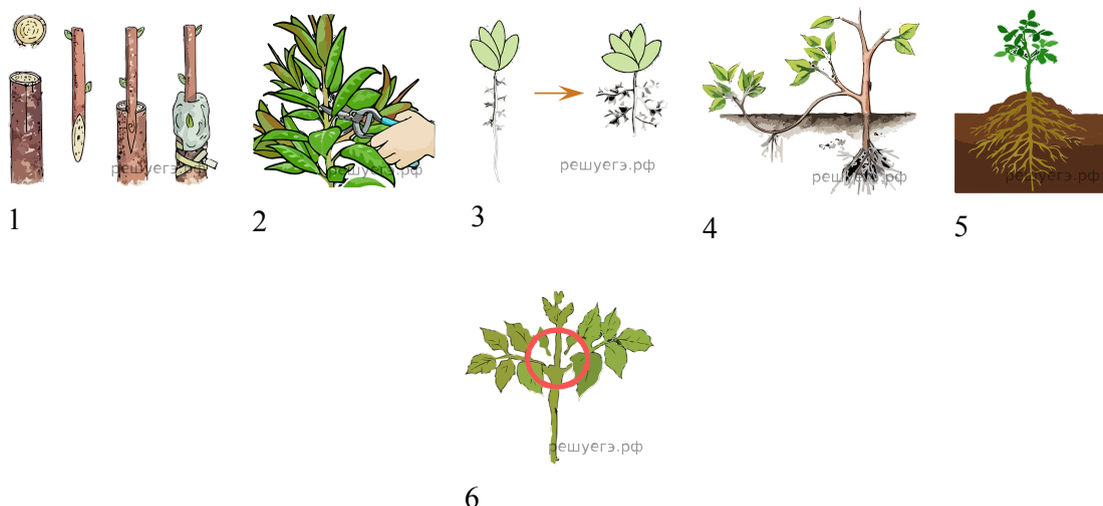
33. Каким номером на схеме обозначена зона, клетки которой выполняют одну из функций за счёт выделения слизистого секрета?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



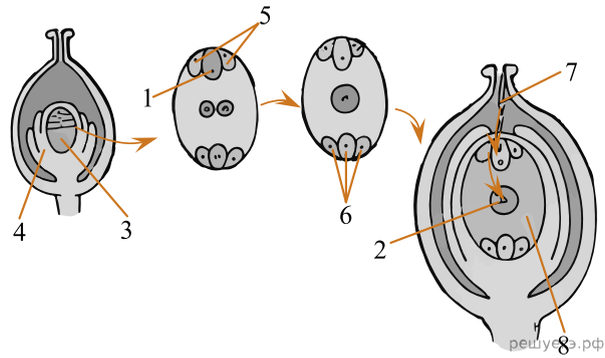
34. На рисунке под каким номером обозначен ветвистый подземный побег с чешуевидными листьями?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



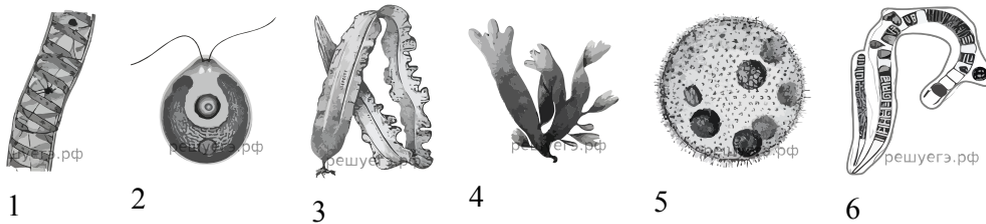
35. Под каким номером на рисунках обозначен метод пасынкования побегов?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



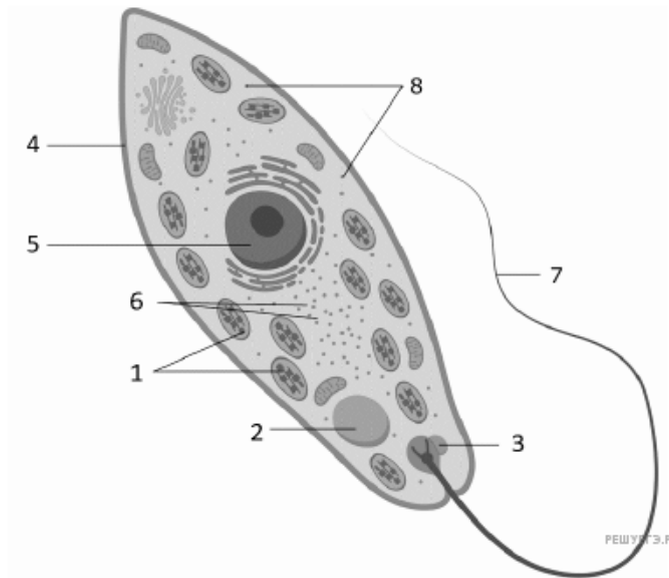
**36.** Каким номером на рисунке обозначен семязачаток?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



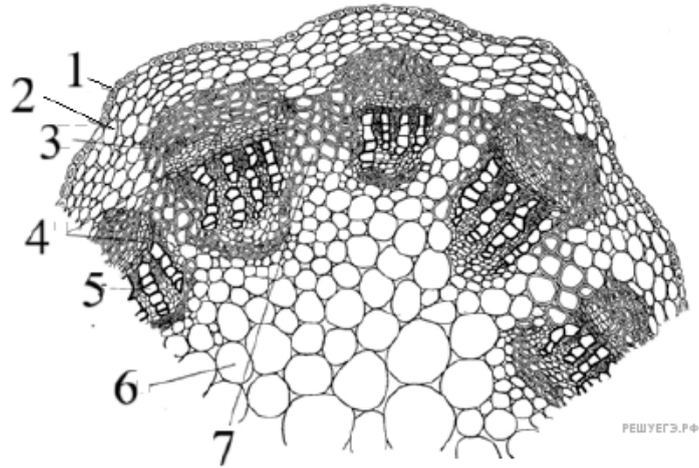
**37.** Каким номером на рисунках обозначена колониальная зелёная водоросль?

**Рассмотрите рисунок и выполните задание.**



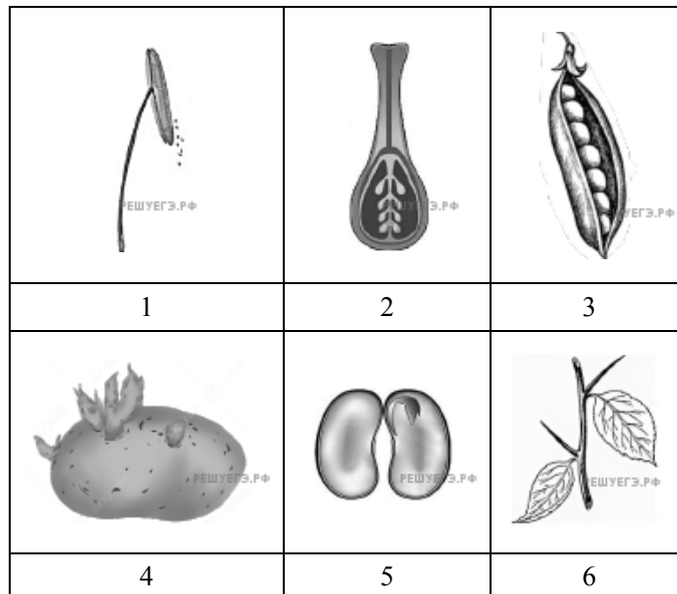
**38.** Каким номером на рисунке обозначен органоид, обеспечивающий фототрофное питание организма?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



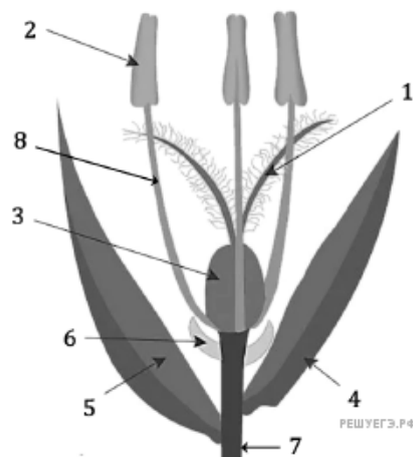
39. Каким номером на рисунке обозначен камбий?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



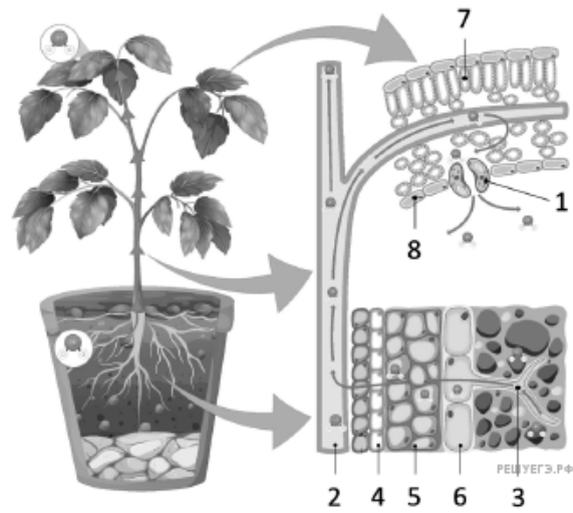
40. Каким номером на рисунке обозначен орган вегетативного размножения растений?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



41. Какой цифрой на рисунке обозначена цветоножка?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



42. Какой цифрой на рисунке обозначена эпидерма листа?