

CÂU HỎI BÀI 60 TRANG 195 SGK SINH 8

| GIẢI BÀI TẬP SGK SINH HỌC LỚP 8 |

Câu hỏi 1

Dựa vào hình 60-1 và các chú thích trên hình để hoàn thiện thông tin dưới đây.

Nơi sản xuất tinh trùng là Nằm phía trên mỗi tinh hoàn là đó là nơi tinh trùng tiếp tục hoàn thiện về cấu tạo. Tinh hoàn nằm trong ở phía ngoài cơ thể tạo điều kiện nhiệt độ thích hợp cho sự sản sinh tinh trùng (khoảng 33°C - 34°C). Tinh trùng từ mào tinh hoàn sẽ theo đến chứa tại

ĐÁP ÁN

Nơi sản xuất tinh trùng là tinh hoàn. Nằm phía trên mỗi tinh hoàn là mào tinh đó là nơi tinh trùng tiếp tục hoàn thiện về cấu tạo. Tinh hoàn nằm trong bìu ở phía ngoài cơ thể tạo điều kiện nhiệt độ thích hợp cho sự sản sinh tinh trùng (khoảng 33°C - 34°C). Tinh trùng từ mào tinh hoàn sẽ theo ống dẫn tinh đến chứa tại túi tinh.

Câu hỏi 2

Chọn chức năng thích hợp ở cột bên phải (kí hiệu bằng a, b, c...) điền vào ô trống ứng với mỗi bộ phận của cơ quan sinh dục nam ở cột bên trái (kí hiệu bằng 1, 2, 3...) ở bảng 60.

Bảng 60: Chức năng của mỗi bộ phận trong cơ quan sinh dục nam.

Cơ quan	Trả lời	Chức năng
1. Tinh hoàn	1.....	a) Tiết dịch hòa với tinh trùng từ túi tinh chuyên ra để tạo thành tinh dịch.
2. Mào tinh hoàn	2.....	b) Nơi nước tiểu và tinh dịch đi qua.
3. Bìu	3.....	c) Nơi sản xuất tinh trùng.
4. Ống dẫn tinh	4.....	d) Tiết dịch để trung hòa axit trong ống đái, chuẩn bị cho tinh phóng qua, đồng thời làm giảm ma sát trong quan hệ tình dục.
5. Túi tinh	5.....	e) Nơi chứa và nuôi dưỡng tinh trùng.
6. Tuyến tiền liệt	6.....	g) Nơi tinh trùng tiếp tục phát triển và hoàn thiện về cấu tạo.
7. Ống đái	7.....	h) Dẫn tinh trùng từ tinh hoàn đến túi tinh.
8. Tuyến hành (tuyến Côpơ)	8.....	i) Bảo đảm nhiệt độ thích hợp cho quá trình sinh tinh.

ĐÁP ÁN

1.c; 2.g; 3.i; 4.h; 5.e; 6.a; 7.b; 8.d.

» Mời các em xem thêm đáp án các bài tập [Chương 11: Sinh sản](#) - sgk Sinh 8 hoặc hướng dẫn soạn [Sinh học lớp 8](#) khác tại doctailieu.com