

Họ và tên:

Lớp:

BÀI TẬP MÔN SINH HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN LỚP 7

Chủ đề. Trao đổi chất và chuyển hóa năng lượng

1) Quá trình quang hợp chủ yếu diễn ra ở đâu?

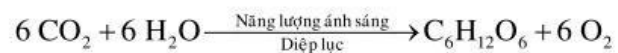
A. Diễn ra chủ yếu ở lá cây.

B. Diễn ra chủ yếu ở thân cây.

C. Diễn ra chủ yếu ở rễ cây.

D. Diễn ra chủ yếu ở hoa và quả của cây.

2) Dựa vào phương trình phản ứng dưới đây, bạn hãy xác định tên gọi của quá trình này?



3) Bạn hãy lựa chọn và nói đáp án đúng nhất?

1) Đặc điểm nào sau đây của phiến lá giúp cho việc vận chuyển nguyên liệu và sản phẩm của quang hợp tốt hơn?
2) Trong quá trình quang hợp, trao đổi chất và chuyển hóa năng lượng luôn diễn ra?
3) Nhận định nào sau đây là đúng khi bàn về đặc điểm của lá cây giúp lá cây nhận được nhiều ánh sáng?

A. Mỏng, diện tích bề mặt lớn; Trên phiến lá có nhiều gân; Lớp biểu bì có nhiều khí khổng.
B. Lá cây nhận được nhiều ánh sáng là vì phiến lá có dạng bẹt mỏng.
C. Đồng thời.

4) Bạn hãy tìm từ khóa về Quang hợp

G	H	E	A	B	C	E	C	G	H
T	P	F	C	K	L	U	F	M	O
K	T	H	P	N	L	R	E	T	N
L	L	G	A	P	R	H	M	S	M
M	K	K	E	S	O	K	N	K	L
N	Q	I	Q	O	A	T	L	P	K
O	D	T	M	H	S	N	P	Q	P
E	H	G	A	B	C	E	G	H	F