

TRẮC NGHIỆM TIN HỌC 11 BÀI 17: CHƯƠNG TRÌNH CON VÀ PHÂN LOẠI

Câu 1. Hãy chọn phương án ghép đúng. Kiểu của một hàm được xác định bởi

- A. Kiểu của các tham số
- B. Kiểu giá trị trả về
- C. Tên hàm
- D. Địa chỉ mà hàm trả về

Câu 2. Mô tả nào dưới đây về hàm là sai?

- A. Phải trả lại kết quả
- B. Phải có tham số
- C. Trong hàm có thể gọi lại chính hàm đó
- D. Có thể có các biến cục bộ

Câu 3. Mô tả nào dưới đây về tham số là sai?

- A. Một hàm có thể có cả tham số giá trị và tham số biến;
- B. Có thể truyền biến số cho tham số giá trị ;
- C. Có thể truyền giá trị cho tham số biến;
- D. Có thể dùng tham số biến để nhận kết quả;

Câu 4. Hàm chuẩn nào dưới đây biến giá trị thực 6 thành 7?

- A. Odd;
- B. Round;
- C. Trunc;
- D. Abs;

Câu 5. Trong các chương trình chuẩn sau đây, chương trình chuẩn nào là thủ tục chuẩn?

- A. Sin(x);
- B. Length(S);
- C. Sqrt(x);
- D. Delete(S,5,1);

Câu 6. Phát biểu nào dưới đây về biến là sai?

- A. Biến toàn cục có thể được sử dụng ở trong một thủ tục;
- B. Biến cục bộ phải có tên khác với tên của biến toàn cục;
- C. Biến cục bộ có thể có kiểu khác với kiểu của biến toàn cục có cùng tên;
- D. Một hàm có thể có nhiều tham số biến;

Câu 7. Mô tả nào dưới đây về chương trình có cấu trúc là phù hợp nhất?

- A. Chương trình có sử dụng cấu trúc mảng và bản ghi;
- B. Sử dụng các hàm và thủ tục thư viện chuẩn;
- C. Được chia thành nhiều chương trình con.
- D. Cả A và B

Câu 8. Khẳng định nào sau đây là đúng?

- A. Cả thủ tục và hàm đều có thể có tham số hình thức.
- B. Chỉ có thủ tục mới có thể có tham số hình thức.
- C. Chỉ có hàm mới có thể có tham số hình thức.
- D. Thủ tục và hàm nào cũng phải có tham số hình thức.

Câu 9. Để khai báo hàm trong Pascal bắt đầu bằng từ khóa

- A. Program.
- B. Procedure.
- C. Function.
- D. Var.

Câu 10. Để khai báo thủ tục trong Pascal bắt đầu bằng từ khóa

- A. Program.
- B. Procedure.
- C. Function.
- D. Var.

ĐÁP ÁN TRẮC NGHIỆM TIN HỌC 11 BÀI 17: CHƯƠNG TRÌNH CON VÀ PHÂN LOẠI

Câu	Đáp án	Câu	Đáp án
Câu 1	B	Câu 6	B
Câu 2	B	Câu 7	C
Câu 3	B	Câu 8	A
Câu 4	B	Câu 9	C
Câu 5	D	Câu 10	B