

ÔN TẬP PASCAL KHỐI 11 NĂM HỌC 2019 – 2020

CHƯƠNG 3: CẤU TRÚC RỄ NHÁNH VÀ LẶP

PHẦN 2: VIẾT CHƯƠNG TRÌNH

1. Nhập vào một số nguyên X, nếu $x \geq 0$ thì tính căn bậc 2 của X ngược lại thì không tính được.
2. Viết chương trình in ra màn hình 20 dòng HELLO WORLD
3. Một con heo có trọng lượng ban đầu là 5kg. Cứ mỗi ngày trọng lượng của heo tăng lên 0.05kg. Hỏi sau 1 tháng trọng lượng của heo là bao nhiêu?

4. Xét chương trình sau:

Program kiểmtra;

Var i, n, Tong: integer;

Begin

n:= 9; Tong:=1;

for i:=2 to n do

begin

Tong:=Tong+i; n:=n+1;

End;

Write('Tong =', Tong);

readln

End.

Giá trị cuối cùng in ra màn hình cụ thể bằng bao nhiêu?

5. Cho chương trình Pascal sau, kết quả là bao nhiêu khi thực thi xong:

Program vidu;

Var i, s, t: integer;

Begin

s:=1; t:=1;

for i:=1 to 3 do

begin

s:=s+t; t:= -2*t;

end;

Write ('s =', s:5, 't =', t:5);

readln

end.