

سری سوال: یک ۱

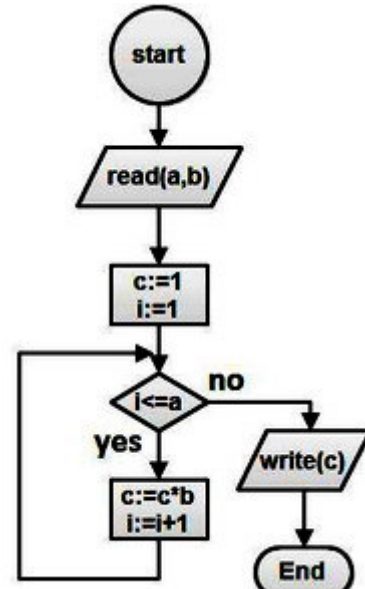
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر(سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۱- فلوچارت زیر چه عملی انجام می دهد؟

 $a+b$. ۴ b^a . ۳ a^b . ۲ a^*b . ۱

۲- کدامیک از دستورات زیر، خطای کامپایلری ایجاد می کند؟

write('ali's book'); . ۲

write('5+7=11'); . ۱

write('write(a)); . ۴

write('5','+7=12'); . ۳

۳- نتیجه عبارت $(23+9 \text{ div } 4 * 5 \text{ mod } (13 \text{ div } 3))$ کدام است؟

۸ . ۴

۲۵ . ۳

۲۳ . ۲

. ۱

۴- پس از اجرای قطعه کد زیر، چه مقداری برای S چاپ می شود؟

```

s:=5;
for i:=1 to 6 do
  s:=s+s mod i;
write(s);
    
```

۱۸ . ۴

۱۶ . ۳

۱۱ . ۲

. ۱

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوترا(سخت افزار)، مهندسی کامپیوترا(نرم افزار)، مهندسی کامپیوترا-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

for i:=1 to 100 do

```
if (i mod 5<>0)and (i mod 9<>0) then
  writeln(i);
```

۸۹ . ۴

۸۰ . ۳

۷۱ . ۲

۶۹ . ۱

s:=0;

for i:=1 to 4 do

s:=s+i shl i;

write(s);

۹۸ . ۴

۹۶ . ۳

۸۸ . ۲

۰ . ۱

count:=0;**for a:=1 to 5 do****for b:=1 to 5 do****for c:=1 to b do**

count:=count+1;

write(count);

۶۲۵ . ۴

۱۲۵ . ۳

۷۵ . ۲

۲۵ . ۱

a:=200;

b:=10;

while a>=b do**begin**

a:=a-b;

b:=b*2;

end;**write('a=',a,' b=',b);**

a=10 b=200 . ۴

a=50 b=160 . ۳

a=200 b=10 . ۲

a=130 b=80 . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوترا(سخت افزار)، مهندسی کامپیوترا(نرم افزار)، مهندسی کامپیوترا-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۹- پس از اجرای قطعه کد زیر، چه مقداری برای S چاپ می شود؟

```

n:=79;
s:=1;
for i:=1 to n do
  if n mod i=0 then
    s:=s*i;
write(s);
  
```

۷۹ . ۴

۶۳ . ۳

۱۶ . ۲

۱ . ۱

۱۰- پس از اجرای برنامه زیر چه مقادیری برای a و b در خروجی چاپ می شوند؟

```

a:=0;
b:=0;
for i:=1 to 20 do
begin
  a:=a+10;
  if a>100 then
    break;
  if a<50 then
    continue;
  b:=b+10;
end;
write('a=',a,' b=',b);
  
```

a=200 b=100 . ۴

a=110 b=60 . ۳

a=100 b=70 . ۲

a=0 b=0 . ۱

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتر و برنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر - نرم افزار (چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۱۱- پس از اجرای برنامه زیر چه مقداری برای $a[9]$ چاپ می شود؟

var

```

a:array[1..10] of integer;
i:integer;
begin
  a[1]:=1;
  a[2]:=1;
  for i:=3 to 10 do
    a[i]:=a[i-1]+a[i-2];
  write(a[9]);
end.
```

۵۵ . ۴

۲۴ . ۳

۲۱ . ۲

۱۳ . ۱

۱۲- پس از اجرای برنامه زیر چه مقداری برای S چاپ می شود؟

var

```

a:array[1..10]of integer;
b:array[1..5] of integer;
i,s:integer;
begin
  for i:=1 to 10 do
    a[i]:=3*i;
  for i:=1 to 5 do
    b[i]:=2*i;
  s:=0;
  for i:=1 to 5 do
    s:=s+a[b[i]];
  write(s);
end.
```

۱۶۰ . ۴

۱۰۰ . ۳

۹۰ . ۲

۳۰ . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتر و برنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات(چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر(سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۱۳- پس از اجرای برنامه زیر، مجموع عناصر ستون سوم چه عددی چاپ می شود؟

```

var
  a:array[1..10,1..10] of integer;
  i,j,s:integer;
begin
  for i:=1 to 10 do
    for j:=1 to 10 do
      if i<j then
        a[i,j]:=0
      else
        a[i,j]:=i;
  s:=0;
  for i:=1 to 10 do
    s:=s+a[i,3];
  write(s);
end.

```

۵۵ . ۴

۵۴ . ۳

۵۲ . ۲

۴۸ . ۱

۱۴- تعداد مقایسه ها در الگوریتم مرتب سازی حبابی با توجه به قطعه کد زیر، برابر با کدام گزینه است؟

```

for i:=1 to n-1 do
  for j:=1 to n-i do
    if x[j]>x[j+1] then
      begin
        temp:=x[j];
        x[j]:=x[j+1];
        x[j+1]:=temp;
      end;

```

 n^2 . ۴ $\frac{n^2}{2}$. ۳ $\frac{n(n-1)}{2}$. ۲ $\frac{n(n+1)}{2}$. ۱

۱۵- کد اسکی حرف A برابر با ۶۵ و حرف Z برابر با ۹۰ می باشد، برای تولید یک حرف بزرگ کدام گزینه صحیح است؟
 (تابع $0 \leq random(n) \leq n-1$ می باشد).

chr(90-random(26)) . ۲

chr(26+random(65)) . ۴

chr(65+random(91)) . ۱

chr(random(90)-25) . ۳

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر(سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۱۶- با اجرای قطعه کد زیر، چه مقداری برای رشته S چاپ می شود؟

```
s:='pascal';
for i:=1 to 2 do
  s:=concat(s,s);
write(s);
```

pascalpascal . ۲

pascal . ۱

pascalpascalpascalpascal . ۴

pascalpascalpascal . ۳

۱۷- با اجرای برنامه زیر، رشته S چه مقداری چاپ می شود؟

(کد اسکی حرف A برابر با ۶۵ و حرف Z برابر با ۹۰ می باشد و کد اسکی حرف a برابر با ۹۷ و حرف z برابر با ۱۲۲ می باشد).

```
var
  s:string;
  i:integer;
begin
  s:='coMpuTer';
  for i:=1 to length(s) do
    if (ord(s[i])>=65) and (ord(s[i])<=90) then
      s[i]:=chr(ord(s[i])+32)
    else if (ord(s[i])>=97) and (ord(s[i])<=122) then
      s[i]:=chr(ord(s[i])-32);
  write(s);
end.
```

COMPUTER . ۴

computer . ۳

coMpuTer . ۲

COmPUtER . ۱

۱۸- با توجه به تابع زیر مقدار f(7) کدام است؟

```
function f(n:integer):integer;
begin
  if n<4 then
    f:=n*n
  else
    f:=f(n-2)-f(n-1);
end;
```

۳۳ . ۴

-۱۹ . ۳

-۰۲ . ۲

۱۴ . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتر و برنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات(چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر(سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۱۹- با توجه به برنامه زیر، چه مقادیری برای a, b, c, d, e چاپ می شوند؟

```
program test;
var
  a,b,c,d,i:integer;
procedure f(var x,y,z,w:integer);
var
  temp:integer;
begin
  temp:=w;
  w:=z;
  z:=y;
  y:=x;
  x:=temp;
end;
begin
  a:=1; b:=2; c:=3; d:=4;
  for i:=1 to 6 do
    f(a,b,c,d);
  write('a=',a,' b=',b,' c=',c,' d=',d);
end.
```

a=4 b=1 c=2 d=3 .۴

a=3 b=4 c=1 d=2 .۳

a=2 b=3 c=4 d=1 .۲

a=1 b=2 c=3 d=4 .۱

۲۰- با توجه به تابع بازگشتی زیر مقدار $f(2,10)$ کدام است؟

```
function f(m,n:integer):integer;
begin
  if n=0 then
    f:=m
  else
    f:=1+f(m,n-1);
end;
```

۱۰۲۴ .۴

۱۰۰ .۳

۲۰ .۲

۱۲ .۱

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر(سخت افزار)، مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۲۱- با اجرای برنامه زیر، چه مقداری برای n در خروجی چاپ می شود؟**program test;****var**

n:integer;

procedure f1;**begin**

n:=5;

end;**procedure f2;****var**

n:integer;

begin

n:=10;

end;**begin**

n:=20;

f1;

f2;

write('n='),n);

end.

n=20 . ۴

n=15 . ۳

n=10 . ۲

n=5 . ۱

۲۲- با اجرای برنامه زیر چه مقداری برای **count** (تعداد اعضای مجموعه **c**) چاپ می شود؟**var**

a,b,c:set of 1..100;

count,i:integer;

begin

a:=[1..10,20..90];

b:=[5..30,50..70];

c:=a-b;

count:=0;

for i:=1 to 100 do

if i in c then

inc(count);

write(count);

end.

۴۴ . ۴

۴۳ . ۳

۴۲ . ۲

۴۰ . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوترا(سخت افزار)، مهندسی کامپیوترا(نرم افزار)، مهندسی کامپیوترا-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

۴۳- متغیر **x** چند بایت فضا اشغال می کند؟

```

type
  rec=record
    a:array[1..7] of 1..5;
    s:string[10];
  end;
var
  x:rec;
  
```

۴۶ . ۴

۴۵ . ۳

۱۸ . ۲

۱۷ . ۱

۴۴- کدامیک از موارد زیر برای حذف فایل بکار می رود؟

seek . ۴**flush** . ۳**erase** . ۲**truncate** . ۱۴۵- پس از اجرای برنامه زیر، کدام گزینه درست است؟(فضای اشغال شده توسط نوع **integer** ، برابر با ۲ بایت است).

```

program test(input,output);
var
  f1:text;
  f2:file of integer;
  i:integer;
begin
  assign(f1,'first.dat');
  rewrite(f1);
  assign(f2,'second.dat');
  rewrite(f2);
  for i:=1 to 10 do
  begin
    write(f1,i);
    write(f2,i);
  end;
  close(f1);
  close(f2);
end.
  
```

۱. اندازه first.dat برابر با ۱۰ بایت و اندازه second.dat برابر با ۱۰ بایت است.

۲. اندازه first.dat برابر با ۲۰ بایت و اندازه second.dat برابر با ۲۰ بایت است.

۳. اندازه first.dat برابر با ۱۱ بایت و اندازه second.dat برابر با ۱۱ بایت است.

۴. اندازه first.dat برابر با ۱۱ بایت و اندازه second.dat برابر با ۲۰ بایت است.

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

عنوان درس: مبانی کامپیوتروبرنامه سازی

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم کامپیوتر(چندبخشی)، مهندسی فناوری اطلاعات(چندبخشی)، مهندسی کامپیوترا(سخت افزار)، مهندسی کامپیوترا(نرم افزار)، مهندسی کامپیوترا-نرم افزار(چندبخشی) ۱۱۱۵۰۶۳

سوالات تشریحی

- ۱،۴۰ نمره - برنامه ای بنویسید که عدد صحیح مثبت ۶ را از ورودی دریافت کرده و فاکتوریل آن را محاسبه کند.
- ۱،۴۰ نمره - برنامه ای بنویسید که ۱۰۰ عدد از ورودی دریافت نموده، سپس آنها را به ترتیب نزولی مرتب کرده و در خروجی چاپ نماید.
- ۱،۴۰ نمره - تابعی بنویسید که رشته ای را بعنوان پارامتر ورودی پذیرفته و معکوس رشته را بعنوان خروجی برگرداند.
- ۱،۴۰ نمره - رکورد را به همراه مثال تعریف کرده و نحوه دسترسی به فیلدهای رکورد و آرایه ای از رکوردها را به همراه مثال توضیح دهید.
- ۱،۴۰ نمره - برنامه ای بنویسید که نام فایلی متنی را از ورودی دریافت کرده و آن را در فایل دیگری کپی نماید.