

```

program fajlir;
    {$APPTYPE CONSOLE}
uses SysUtils;
var f:text;
    fn:string[12];
    adat:string[80];
begin
    writeln('Ezzel a programmal szöveges fájlt hozhatsz létre. ');
    writeln('Minden sor beírását az ENTER leütésével kell befejezned. ');
    writeln('Ha a sorba csak egy V betűt írsz, az a fájl végét jelenti. ');
    writeln('/A V betű nem kerül be a fájlba./ ');
    write('Add meg a fájl nevét! ');
    readln(fn);
    assign(f,fn);
    rewrite(f);
    write('Kérem a fájl első sorát. '); readln(adat);
    while (adat<>'V') and (adat<>'v') do
        begin
            writeln(f,adat);
            writeln('Kérem a következő sort. ');
            readln(adat);
        end;
    close(f);
end.

```

```

program fajlolvas;
    {$APPTYPE CONSOLE}
uses SysUtils;
var f:text;
    fn:string[12];
    adat:string[80];
    i:integer;
    adatok:array [1..1000] of string[80];
begin
    writeln('Ezzel a programmal szöveges fájl adatait olvashatod be. ');
    write('Add meg a file nevét! ');
    readln(fn);
    assign(f,fn);
    reset(f);
    i:=1;

```

```
while not eof(f) do
  begin
    readln(f,adat);
    adatok[i]:=adat;
    write ('Az ', i, '. adat: ',adatok[i]); writeln;
    i:=i+1;
  end;
i:=i-1; writeln(i,' db adat van. ');
close(f); readln;
end.
```