Logo	Python	С
LENDO		
	import pickle	FILE *fp;
abrafluxo 1 "alunos.arq	<pre>f = open('alunos.arq','rb')</pre>	<pre>fp = fopen("alunos.arq","rb");</pre>
atrlocal "alunos leialinha 1	<pre>la = pickle.load(f)</pre>	<pre>fread(&amp;proxcod, sizeof(unsigned), 1, fp); fread(&amp;listaM.na, sizeof(unsigned), 1, fp); fread(listaM.lista, sizeof(TAluno), listaM.na, fp);</pre>
fechefluxo 1	f.close()	<pre>fclose(fp);</pre>
ESCREVENDO		
abrafluxo 1 "alunos.arq	<pre>f = open('alunos.dat','wb')</pre>	<pre>fp = fopen("alunos.arq","wb");</pre>
escrevalinha 1 :alunos	<pre>pickle.dump(la, f)</pre>	<pre>fwrite(&amp;proxcod, sizeof(unsigned), 1, fp); fwrite(&amp;listaM.na, sizeof(unsigned), 1, fp); fwrite(listaM.lista, sizeof(TAluno), listaM.na, fp); ;</pre>
fechefluxo 1	f.close()	<pre>fclose(fp);</pre>