

A	Fp	Bp	Sp	Ap	Fs	Bs	Ss	As
4	75	1	2	0	75	47	94	6
16	64	1221	2442	10	64	156250	312500	18
17	75	1434	2868	10	75	266667	533334	19
18	51	4614	9228	12	51	392157	784314	19
17	75	1434	2868	10	75	266667	533334	19
17	75	1434	2868	10	75	266667	533334	19
18	51	4614	9228	12	51	392157	784314	19
13	64	123	246	7	64	15625	31250	14
13	64	123	246	7	64	15625	31250	14

INFORMAÇÕES ÚTEIS:

n: registros

r: tamanho do atributo

t: tam. Bloco de disco

F: blocagem

B: n° de blocos

U: espaço desperdiçado

P: ponteiro para blocos

A: acesso a blocos de disco

Fp: blocagem primaria

Bp: n° de blocos primaria

Sp: espaço primario

Ap: acesso a blocos de disco pr.

Fs: blocagem secundario

Bs: n° de blocos secundario

Ss: espaço secundario

As: acesso a blocos de disco sec.