DISTÂNCIA (cm)	S = 30	S = 40	S = 50	S = 60	S = 70	S = 80	S = 90	S = 100	S = 110	S = 120
TEMPO (s):	0,2517	0,2190	0,1952	0,1779	0,1647	0,1540	0,1453	0,1375	0,1318	0,1259
	0,2521	0,2188	0,1954	0,1779	0,1648	0,1538	0,1452	0,1375	0,1317	0,1259
	0,2519	0,2190	0,1954	0,1779	0,1645	0,1537	0,1451	0,1376	0,1317	0,1258
	0,2519	0,2186	0,1953	0,1781	0,1646	0,1539	0,1453	0,1377	0,1317	0,1258
	0,2518	0,2187	0,1956	0,1778	0,1642	0,1538	0,1453	0,1377	0,1316	0,1258
	0,2518	0,2192	0,1952	0,1777	0,1647	0,1539	0,1454	0,1377	0,1317	0,1258
	0,2517	0,2183	0,1956	0,1779	0,1647	0,1539	0,1453	0,1377	0,1317	0,1258
	0,2518	0,2190	0,1952	0,1778	0,1647	0,1539	0,1453	0,1377	0,1316	0,1258
	0,2518	0,2188	0,1955	0,1779	0,1645	0,1539	0,1453	0,1379	0,1316	0,1258
	0,2517	0,2192	0,1948	0,1779	0,1646	0,1539	0,1451	0,1378	0,1315	0,1258
MÉDIA DO TEMPO(s):	0,2518	0,2189	0,1953	0,1779	0,1646	0,1539	0,1453	0,1377	0,1317	0,1258
VELOCIDADE MÉDIA(cm/s):	38,5196	44,3206	49,6621	54,5311	58,9307	63,0402	66,7768	70,4532	73,6746	77,0943
INCERTEZA DA VELOCIDADE MÉDIA:	0,3974	0,4574	0,5126	0,5630	0,6086	0,6512	0,6900	0,7281	0,7616	0,7971
ACELERAÇÃO(cm/s²):	24,7293	24,5539	24,6632	24,7804	24,8059	24,8379	24,7730	24,8183	24,6725	24,7647
INCERTEZA DA ACELERAÇÃO:	0,5104	0,5069	0,5093	0,5119	0,5126	0,5134	0,5122	0,5133	0,5104	0,5125