20. 72.	o nutranal	no sinc	opm a :	Dma 2 21	comm				الساحه،	diuct—	ti i impo e'	m otor		+ha	n ctror	- riba	o moist		iman		-c+,+	t nori-	o rate	am		t armt -	onsa	h na tok	ctal di	tarast :-
nean mad								_								_		_		<del>                                     </del>		-				<del>                                     </del>	-			
														-					-	25.38					ļ	<u> </u>			-	0.0
							<b>-</b>							-	-				-	24.99						<u> </u>			$\vdash$	0.0
																				23.57						-				0.0
														-						14.91	<b> </b>				<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			0.0
-																				22.54						-				0.0
12.45																				15.47						<del>                                     </del>				0.0
18.25																				22.88						-				0.0
13.71																				17.06						-				0.0
							-							-	-				-	15.49				ļ	<b> </b>	<b>.</b>	ļ		-	0.0
12.46	24.04	83.97	475.9	0.1186	0.2396	0.2273	0.08543	0.2030	).08243	0.2976	1.599	2.039	23.940	.00714	0.07210	0.07740	0.01430	0.01786	0.0100	15.09	40.68	97.65	711.4	0.1853	1.058	1.105	0.221	0.4366	0.2075	0.0
16.02	23.24	102.7	797.80	).0820 <b>(</b>	0.0666	0.03290	).03323	0.1528	0.0569	0.3795	1.187	2.466	40.510	.00402	.00926	0.01100	.00759	0.014 <b>6</b>	.00304	19.19	33.88	123.8	1150.0	0.1181	0.1551	0.1459	).0997.	0.2948	).08452	0.0
15.78	17.89	103.6	781.0	0.0971	0.1297	).09950	0.0660	0.1842	0.06082	0.5058	0.9849	3.564	54.160	.00577	0.04060	0.02790	0.01280	0.02000	.00414	20.42	27.28	136.5	1299.0	0.1396	0.5609	0.3965	0.181	0.3792	0.1048	0.0
19.17	24.8	132.4	1123.0	0.0974	0.2458	0.2065	0.1118	0.2397	0.078	0.9555	3.568	11.07	116.20	.00313	0.0829	0.0889	0.0409	0.04486	0.0128	20.96	29.94	151.7	1332.0	0.1037	0.3903	30.3639	0.1767	0.3176	0.1023	0.0
15.85	23.95	103.7	782.70	).0840:	0.1002	0.0993	0.05364	0.1847	0.05338	0.4033	1.078	2.903	36.580	.00976	0.03120	0.05050	0.01990	0.02980	.00300	16.84	27.66	112.0	876.5	0.1131	0.1924	0.2322	0.1119	0.2809	).06281	0.0
13.73	22.61	93.6	578.3	0.1131	0.2293	0.2128	0.0802!	0.2069	0.07682	0.2121	1.169	2.061	19.210	.00642	0.0593	0.05500	0.0162	0.01960	.00809	15.03	32.01	108.8	697.7	0.1651	0.7725	0.6943	0.2208	0.3596	0.1431	0.0
14.54	27.54	96.73	658.8	0.1139	0.1595	0.1639	0.07364	0.2303	0.0707	0.37	1.033	2.879	32.550	.00560	0.0424	).0474	0.0109	0.01850	.00546	17.46	37.13	124.1	943.2	0.1678	0.6577	0.7026	0.1712	0.4218	0.1341	0.0
14.68	20.13	94.74	684.50	0.0986	0.0720	0.07396	0.05259	0.1586	0.05922	0.4727	1.24	3.195	45.40	.0057 <b>1</b>	0.01160	0.01996	0.01109	0.014 <b>0</b>	.00208	19.07	30.88	123.4	1138.0	0.1464	0.1871	0.2914	0.1609	0.3029	0.0821	0.0
16.13	20.68	108.1	798.8	0.117	0.2022	0.1722	0.1028	0.2164	0.0735	0.5692	1.073	3.854	54.180	.00702	0.02500	0.0318	0.01290	0.01680	.00414	20.96	31.48	136.8	1315.0	0.1789	0.4233	0.4784	0.2073	0.3706	0.1142	0.0
19.81	22.15	130.0	1260.0	0.0983	0.1027	0.1479	0.09498	0.1582	0.0539!	0.7582	1.017	5.865	112.40	.00649	0.01890	0.03390	0.01520	0.01350	.00199	27.32	30.88	186.8	2398.0	0.1512	0.315	0.5372	0.2388	0.2768	0.0761	0.0
13.54	14.36	87.46	566.30	0.0977	0.0812	0.0666	0.0478	0.1885	0.0576	0.2699	0.7886	2.058	23.560	.00846	0.0146	0.02380	0.0131	0.0198	0.0023	15.11	19.26	99.7	711.2	0.144	0.1773	0.239	0.1288	0.2977	0.07259	1.0
13.08	15.71	85.63	520.0	0.1075	0.1270	0.04568	0.0311	0.1967	0.0681	0.1852	0.7477	1.383	14.670	.00409	0.01896	0.0169	.00640	0.01670	.00242	14.5	20.49	96.09	630.5	0.1312	0.2776	0.189	0.0728	0.3184	0.0818	1.0
9.504	12.44	60.34	273.9	0.1024	.06490	).0295 <b>(</b>	0.0207	0.1815	0.0690!	0.2773	0.9768	1.909	15.70	.00960	0.01430	0.01986	0.01420	0.02020	.00296	10.23	15.66	65.13	314.9	0.1324	0.1148	0.0886	).0622 <sup>°</sup>	0.2450	.0777	1.0
15.34	14.26	102.5	704.4	0.1073	0.2135	0.2077	0.0975	0.2521	0.07032	0.4388	0.7096	3.384	44.910	.00678	0.0532	.0644	.02250	0.03670	.00439	18.07	19.08	125.1	980.9	0.139	0.5954	0.6305	0.2393	0.4667	0.0994	0.0
21.16	23.04	137.2	1404.0	0.09428	0.1022	0.1097	0.08632	0.1769	0.05278	0.6917	1.127	4.303	93.990	.00472	0.0125	0.01716	0.0103	0.01080	.00198	29.17	35.59	188.0	2615.0	0.1401	0.26	0.3155	0.2009	0.2822	0.07526	0.0
16.65	21.38	110.0	904.6	0.1121	0.1457	0.1525	0.0917	0.1995	0.0633	0.8068	0.9017	5.455	102.60	.00604	0.01880	0.0274	0.0113	0.01460	.00280	26.46	31.56	177.0	2215.0	0.1805	0.3578	0.4695	0.2095	0.3613	0.09564	0.0
17.14	16.4	116.0	912.7	0.1186	0.2276	0.2229	0.1401	0.3040	0.07413	1.046	0.976	7.276	111.40	.00802	0.03790	0.03730	0.02390	0.02300	.00744	22.25	21.4	152.4	1461.0	0.1545	0.3949	0.3853	0.255	0.4066	0.1059	0.0
14.58	21.53	97.41	644.8	0.1054	0.1868	0.1425	0.08783	0.2252	0.06924	0.2545	0.9832	2.11	21.050	.00445	0.03050	0.02680	0.01350	0.01450	.00371	17.62	33.21	122.4	896.9	0.1525	0.6643	0.5539	0.2701	0.4264	0.1275	0.0
18.61	20.25	122.1	1094.0	0.0944	0.1066	0.1490	0.0773	0.1697	0.05699	0.8529	1.849	5.632	93.540	.01070	0.02720	0.05080	0.01910	0.02290	.00421	21.31	27.26	139.9	1403.0	0.1338	0.2117	0.3446	0.149	0.234 <b>1</b>	0.0742	0.0
15.3	25.27	102.4	732.4	0.1082	0.1697	0.1683	0.0875	0.1926	0.0654	0.439	1.012	3.498	43.50	.00523	0.03050	0.0357	0.01080	0.01760	.00296	20.27	36.71	149.3	1269.0	0.1641	0.611	0.6335	0.2024	0.4027	0.0987	0.0
17.57	15.05	115.0	955.10	0.0984	0.1157	0.09876	0.07953	0.1739	0.06149	0.6003	0.8225	4.655	61.10	.00562	0.03030	0.03400	0.0135	0.01920	.00374	20.01	19.52	134.9	1227.0	0.1255	0.2812	0.2489	0.1456	0.2756	0.07919	0.0
							<u> </u>							<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			