

M.A./M.Sc Entrance Test Result (Mathematics) Session 2016-2017

10001	005	10047	016	10095	017	10144	015
10002	019	10048	017	10096	012	10145	017
10003	009	10049	017	10097	015	10146	014
10004	018	10050	020	10098	019	10147	022
10005	015	10051	024	10099	018	10148	015
10006	012	10052	024	10100	013	10149	018
10007	015	10053	024	10101	021	10150	021
10008	012	10054	022	10102	009	10151	015
10009	013	10055	017	10103	014	10152	010
10010	018	10056	012	10104	015	10153	012
10011	019	10057	016	10105	024	10154	012
10012	019	10058	009	10106	014	10155	022
10013	015	10059	019	10107	014	10156	023
10014	019	10060	012	10108	008	10157	022
10015	027	10061	026	10109	015	10158	014
10016	013	10062	016	10110	014	10159	012
10017	023	10063	015	10111	018	10160	011
10018	018	10064	026	10112	013	10161	020
10019	014	10065	020	10113	016	10162	014
10020	018	10066	016	10114	014	10163	013
10021	018	10067	021	10115	017	10164	013
10022	018	10068	025	10117	015	10165	021
10023	012	10069	018	10118	010	10166	014
10024	026	10070	019	10119	008	10167	021
10025	019	10071	011	10120	018	10168	022
10026	018	10072	019	10121	018	10169	015
10027	024	10073	011	10122	031	10170	027
10028	020	10074	017	10123	025	10171	017
10029	017	10075	016	10124	018	10172	012
10030	029	10076	020	10125	015	10173	018
10031	016	10077	027	10126	020	10174	013
10032	016	10078	012	10128	015	10175	019
10033	019	10079	011	10129	020	10176	023
10034	012	10080	021	10130	025	10177	012
10035	011	10082	020	10131	020	10178	020
10036	016	10083	014	10132	013	10179	017
10037	022	10084	016	10133	034	10180	017
10038	018	10085	014	10134	014	10181	013
10039	020	10086	020	10135	028	10182	022
10040	028	10087	025	10136	026	10183	014
10041	016	10088	019	10137	018	10184	017
10042	017	10089	014	10138	022	10185	013
10043	014	10090	021	10139	020	10186	016
10044	016	10091	017	10140	021	10187	025
10045	019	10092	015	10141	020	10189	017
10046	014	10093	018	10142	017	10190	016
		10094	024	10143	014	10191	013

10192	025	10241	020	10288	021	10336	012
10193	014	10242	021	10289	016	10337	012
10194	013	10243	018	10290	016	10338	017
10195	019	10244	014	10291	012	10339	011
10196	026	10245	019	10292	017	10340	009
10197	021	10246	016	10293	019	10342	017
10198	018	10247	024	10294	022	10343	014
10199	015	10248	013	10295	014	10344	015
10200	020	10249	017	10296	016	10345	020
10201	016	10250	015	10297	016	10346	015
10203	014	10251	014	10298	014	10347	017
10204	012	10252	018	10299	022	10348	012
10205	022	10253	021	10300	024	10349	017
10206	012	10254	014	10301	019	10350	017
10207	012	10255	016	10302	012	10351	008
10208	008	10256	014	10303	013	10352	018
10209	015	10257	024	10304	006	10353	014
10210	020	10258	013	10305	014	10354	019
10212	013	10259	014	10307	017	10355	015
10213	014	10260	020	10308	017	10356	013
10214	021	10261	014	10309	018	10357	010
10215	015	10262	026	10310	009	10358	013
10216	010	10263	021	10311	015	10359	017
10217	015	10264	017	10312	018	10360	011
10218	017	10265	015	10313	020	10361	013
10219	013	10266	020	10314	016	10362	012
10220	016	10267	011	10315	018	10363	012
10221	018	10268	016	10316	016	10364	015
10222	019	10269	023	10317	013	10365	022
10223	026	10270	021	10318	017	10366	010
10224	006	10271	016	10319	009	10367	018
10225	023	10272	015	10320	017	10368	017
10226	013	10273	011	10321	011	10370	015
10227	008	10274	019	10322	014	10371	010
10228	014	10275	014	10323	012	10372	018
10229	022	10276	012	10324	023	10373	007
10230	011	10277	018	10325	018	10374	021
10231	020	10278	015	10326	017	10375	007
10232	009	10279	014	10327	014	10376	019
10233	015	10280	012	10328	019	10377	014
10234	014	10281	014	10329	012	10378	011
10235	019	10282	014	10330	025	10379	018
10236	019	10283	015	10331	020	10380	011
10237	016	10284	017	10332	013	10381	019
10238	019	10285	021	10333	018	10382	015
10239	013	10286	021	10334	006	10383	011
10240	020	10287	019	10335	013	10384	009

10385	016	10433	019	10483	019	10533	022
10386	018	10434	019	10484	018	10534	017
10387	021	10435	012	10485	019	10535	007
10388	016	10436	016	10486	014	10536	012
10389	021	10437	020	10487	024	10537	011
10390	019	10438	019	10488	018	10538	011
10391	019	10439	018	10489	012	10539	011
10392	017	10440	010	10490	021	10540	011
10393	017	10441	014	10491	020	10541	017
10394	019	10442	009	10492	016	10542	021
10395	013	10444	012	10493	011	10543	015
10396	014	10445	015	10494	011	10544	012
10397	016	10446	013	10495	012	10545	008
10398	018	10447	013	10496	022	10546	013
10399	017	10448	012	10497	020	10547	014
10400	022	10449	014	10500	013	10548	033
10401	016	10450	008	10501	013	10549	013
10402	013	10451	014	10502	013	10550	012
10403	013	10452	017	10503	018	10551	011
10404	013	10453	013	10504	012	10552	016
10405	012	10454	017	10505	015	10553	013
10406	015	10456	018	10506	012	10554	017
10407	010	10457	015	10507	018	10555	023
10408	018	10458	011	10508	016	10556	019
10409	020	10459	017	10509	017	10558	016
10410	015	10460	012	10510	010	10559	012
10411	019	10462	014	10511	017	10560	015
10412	017	10463	022	10512	016	10561	013
10413	015	10464	019	10513	011	10562	012
10414	016	10465	020	10514	015	10563	013
10415	015	10466	012	10515	013	10564	022
10416	016	10467	028	10516	013	10565	016
10417	019	10468	021	10517	015	10566	019
10418	016	10469	022	10518	022	10567	018
10419	010	10470	014	10519	019	10568	013
10420	020	10471	015	10520	009	10570	013
10422	016	10472	021	10521	020	10572	014
10423	014	10473	012	10522	007	10573	008
10424	015	10474	019	10523	018	10574	027
10425	014	10475	012	10524	017	10575	019
10426	014	10476	009	10526	022	10576	015
10427	017	10477	016	10527	020	10577	015
10428	016	10478	014	10528	012	10578	017
10429	022	10479	018	10529	016	10579	018
10430	017	10480	010	10530	015	10580	019
10431	009	10481	024	10531	013	10581	007
10432	017	10482	008	10532	011	10582	012

10786	014	11004	016	11054	012	11102	015
10788	016	11005	009	11055	018	11103	015
10789	014	11006	021	11056	021	11104	021
10790	022	11007	020	11057	021	11105	013
10791	012	11008	015	11058	019	11106	011
10792	013	11009	017	11059	016	11108	015
10793	012	11010	019	11060	009	11109	012
10794	013	11011	013	11061	023	11110	017
10795	016	11012	015	11062	015	11112	016
10796	015	11013	016	11063	018	11113	015
10797	012	11014	010	11064	015	11114	016
10798	011	11015	018	11065	013	11115	018
10799	017	11016	020	11066	014	11116	015
10800	010	11017	011	11067	009	11117	018
10801	017	11018	015	11068	020	11118	016
10802	019	11019	011	11069	016	11119	015
10803	019	11020	017	11070	016	11120	011
10804	016	11022	010	11071	018	11121	014
10805	013	11023	019	11072	017	11123	017
10806	014	11024	015	11073	013	11124	016
10807	015	11025	012	11074	017	11125	020
10808	015	11026	018	11075	019	11126	016
10809	011	11027	016	11076	016	11127	012
10810	017	11028	016	11077	013	11128	016
10811	020	11029	012	11078	018	11129	016
10812	010	11030	013	11079	010	11130	017
10813	011	11031	018	11080	018	11131	013
10814	021	11032	019	11081	014	11132	009
10815	016	11034	016	11082	018	11133	017
10816	010	11035	016	11083	017	11134	011
10817	020	11036	014	11084	021	11135	015
10818	020	11037	009	11085	016	11136	012
10820	018	11038	017	11086	023	11137	014
10821	014	11039	010	11087	020	11138	020
10822	015	11040	016	11088	015	11139	016
10823	016	11041	012	11090	011	11140	012
10824	016	11042	016	11091	011	11141	013
10825	012	11044	013	11092	015	11142	015
10826	014	11045	007	11093	011	11143	012
10827	009	11046	032	11094	012	11144	013
10828	014	11047	023	11095	016	11146	012
10829	015	11048	013	11096	010	11147	027
10830	016	11049	016	11097	017	11148	016
10831	016	11050	014	11098	034	11149	020
11001	019	11051	014	11099	013	11150	018
11002	021	11052	019	11100	012	11151	012
11003	012	11053	020	11101	008	11152	017

11637	022	11738	010	11785	011
11638	011	11739	014	11786	015
11639	007	11740	016	11787	022
11640	014	11741	011	11788	013
11641	027	11742	029	11789	014
11642	019	11743	014	11790	017
11643	012	11744	020	11791	017
11644	012	11745	016	11792	017
11645	013	11746	020	11793	014
11647	007	11747	019	11794	023
11700	010	11748	033	11795	018
11702	023	11749	015	11796	021
11703	018	11750	014	11797	006
11704	017	11751	018	11798	022
11705	014	11752	014	11799	024
11706	014	11753	014	11800	019
11707	009	11754	026	11801	029
11708	016	11755	016	11802	026
11709	015	11756	017	11803	025
11710	012	11757	018	11804	020
11711	018	11758	014	11805	019
11712	015	11759	014	11806	013
11713	012	11760	020	11807	017
11714	014	11761	013	11808	016
11715	016	11762	015	11809	021
11716	019	11763	016	11810	015
11717	014	11764	016	11811	012
11718	011	11765	015	11812	018
11719	012	11766	014	11813	010
11720	009	11767	008	11815	019
11721	011	11768	016	11816	016
11722	016	11769	020	11817	016
11723	016	11770	013	11818	016
11724	010	11771	013	11819	016
11725	013	11772	008	11820	012
11726	010	11773	012	11821	014
11727	013	11774	016	11822	017
11728	015	11775	011	11823	015
11729	016	11776	017	11825	019
11730	025	11777	016		
11731	015	11778	017		
11732	018	11779	010		
11733	016	11780	016		
11734	021	11781	017		
11735	018	11782	017		
11736	019	11783	016		
11737	011	11784	020		

विभागाध्यक्ष
गणित एवं सांख्यिकी विभाग
विश्वविद्यालय, दिल्ली - 5

Created with

 **nitro**PDF[®] professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional