

FYICTA 2010 Entrance Result

20001	26	20243	16	20292	22.5	20408	16
20002	30	20244	26.5	20293	21.5	20409	26.5
20003	28.5	20245	27.5	20294	11	20410	25
20006	28	20246	20	20295	33.5	20411	22.5
20007	24.5	20249	16.5	20296	31.5	20412	28.5
20008	26.5	20250	19.5	20297	24	20413	25.5
20009	29.5	20251	25.5	20299	19.5	20414	13
20011	19.5	20252	21.5	20300	25	20415	18
20013	32	20253	20.5	20301	21	20501	19.5
20201	24.5	20254	29	20302	27	20502	25
20202	28	20255	26	20303	30	20503	17
20203	26.5	20257	18.5	20304	27.5	20504	22.5
20204	20	20258	13.5	20305	29.5	20508	12
20205	27.5	20260	26.5	20306	13.5	20510	22.5
20207	21.5	20261	16	20307	28	20601	36.5
20208	15	20263	32	20309	27.5	20701	21
20209	31.5	20264	23	20310	18	20702	14
20210	15.5	20265	20.5	20311	13	20703	30
20211	14.5	20266	14.5	20312	22	20801	20.5
20212	27.5	20267	13.5	20313	25.5	20802	28
20213	17.5	20268	25.5	20314	26		
20214	29	20269	20	20315	16.5		
20215	30	20270	16.5	20316	17		
20216	23.5	20271	30.5	20317	25		
20217	18	20272	27.5	20318	17		
20218	17.5	20273	27.5	20319	24		
20219	13.5	20274	29	20320	26		
20220	13.5	20275	28.5	20321	15		
20221	19	20276	28.5	20322	24		
20222	13.5	20277	21.5	20323	26.5		
20224	12	20278	29.5	20324	35		
20225	16.5	20279	17	20325	26.5		
20226	17	20280	27.5	20328	30.5		
20227	16.5	20281	15	20330	31.5		
20228	12	20282	24	20332	33		
20233	23.5	20283	13	20333	24		
20234	14	20284	19.5	20334	23.5		
20235	25	20285	29.5	20335	25		
20236	25	20286	23.5	20401	23		
20237	26.5	20287	32	20402	19		
20238	29.5	20288	16.5	20403	18.5		
20239	23.5	20289	21	20404	18.5		
20241	33	20290	21.5	20405	14		
20242	16	20291	25	20407	20		

FYICTA 2010 Entrance Result