

Даны фрагменты двух таблиц из базы данных. Каждая строка таблицы 2 содержит информацию о ребёнке и об одном из его родителей. Информация представлена значением поля ID в соответствующей строке таблицы 1. На основании имеющихся данных определите ID мужчины, имевшего в момент достижения 30 полных лет наибольшее количество племянников и племянниц. При вычислении ответа учитывайте только информацию из приведённых фрагментов таблиц.

Таблица 1				Таблица 2	
ID	Фамилия И. О.	Пол	Дата рождения	ID Родителя	ID Ребенка
162	Горбатко С. И.	Ж	09.05.1968	351	162
169	Гречко Е. И.	Ж	11.11.1993	162	169
253	Попович П. Н.	М	12.05.1999	394	253
351	Климук А. П.	Ж	13.04.1940	351	394
394	Попович Н. И.	Ж	08.09.1971	844	529
529	Савиных Г. А.	Ж	13.11.2017	949	609
609	Климук Н. П.	Ж	24.08.2016	162	717
717	Горбатко М. И.	М	17.06.1988	351	748
748	Климук О. И.	М	14.07.1964	949	807
807	Климук И. П.	М	01.03.2012	748	844
844	Савиных А. О.	Ж	22.12.1991	966	844
918	Горбатко Н. И.	М	12.04.1998	162	918
949	Климук П. О.	М	19.10.1988	748	949
966	Климук И. С.	Ж	15.02.1966	966	949