

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 количество людей, у которых есть родная или двоюродная сестра, разница в возрасте с которой составляет не более двух лет.

Таблица 1			
ID	Фамилия_И.О.	Пол	Дата рождения
126	Попович П.Н.	М	12.05.1952
149	Горбатко П.Г.	М	19.10.2012
197	Горбатко Е.М.	Ж	11.11.1960
238	Попович М.П.	Ж	17.06.1985
312	Горбатко М.Г.	М	12.04.2018
327	Кизим С.А.	Ж	15.12.2017
359	Савиных А.П.	Ж	14.07.1979
426	Попович Н.П.	Ж	24.08.1987
466	Горбатко Н.И.	М	08.09.1987
547	Горбатко Г.И.	М	13.11.1985
573	Савиных С.П.	М	09.05.1974
578	Горбатко И.Н.	М	01.03.2019
583	Горбатко А.Н.	Ж	22.12.2016
807	Климук А.П.	Ж	13.04.1989
...	...	...	...

Таблица 2	
ID_Родителя	ID_Ребёнка
426	149
547	149
126	238
426	312
547	312
238	327
126	359
126	426
197	466
197	547
466	578
807	578
466	583
807	583
...	...

