Tuliskanlah query jawaban anda pada sebuah file dengan format nama sql4_nama.txt

Jangan lupa cantumkan juga nomor soal sebelum jawaban pada comment. Gunakan metode yang diperintahkan pada soal di dalam kurung!

Hasil keluaran query harus sama dengan kunci jawaban dibawahnya!

1. Tampilkan hasil left join dari table penduduk dan table teman!

2. Tampilkan masing masing nama penduduk dan jumlah teman yang dimiliki!

	•
nama_penduduk	jumlah_teman
Bryant Kiddie	9
Zachary Woodfield	15
Farrell Petraitis	9
Bernete Taree	13
Dorothy Fehely	13
Skippy Lapere	8
Ramona Maffi	3
Vladimir Graeser	12
Filberte Hollingsby	8
Parsifal Ahearne	7
Gertruda Dyer	9
Melony Wharfe	10

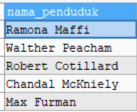
Hasil Query 900 Baris

3. Tampilkan nama penduduk dan jumlah teman yang dimiliki dari yang jumlah temannya paling banyak hingga paling sedikit!

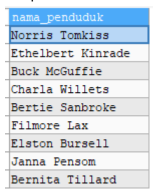
nama_penduduk	jumlah_teman
Karissa Burds	22
Reinwald Gibbard	22
Fannie Ketteman	21
Orella Morales	21
Kaylil Heasman	20
Edwina Ridesdale	20
Henri Garratty	20
Manya Pittendreigh	19
Hedi Downs	19
Maud Mackriell	19
Allin Vairow	19

Hasil Query 900 Baris

4. Tampilkan nama penduduk yang hanya memiliki 3 teman (HAVING)

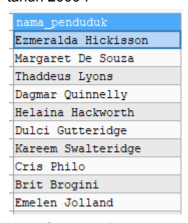


5. Tampilkan semua nama teman dari 'Bryant Kiddie'!



HINT:

- 1. Gunakan 2 LEFT JOIN
- 2. Jangan lupa gunakan alias
- 6. Tampilkan nama penduduk yang memiliki teman yang lahir pada bulan Mei dan tahun 2000 !



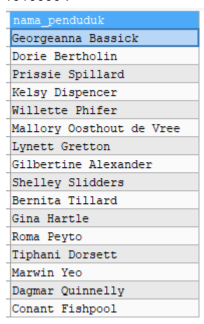
Hasil Query 50 Baris

7. Tampilkan nama penduduk yang memiliki teman yang nama depannya diawali dengan 'bert'!



Hasil Query 47 Baris

8. Tampilkan nama penduduk yang memiliki teman yang penghasilannya dibawah 1010000!

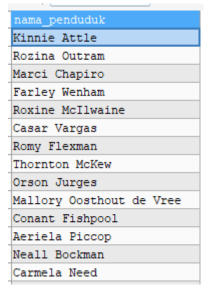


9. Tampilkan nama penduduk dan nama temannya yang keduanya tinggal pada kota yang sama!



Hasil Query 98 Baris

10. Tampilkan nama penduduk yang temannya tinggal pada kota dengan id 1!



Hasil Query 123 Baris

11. Tampilkan nama penduduk dan nama temannya yang keduanya memiliki tanggal ulang tahun yang sama

nama_penduduk_a	nama_penduduk_b
Helaina Hackworth	Baird Byres
Margarete Duke	Karoly Pavolini
Lynn Spring	Goldia Escalera
Willdon Flag	Janna Corbridge
Allys Rentz	Wainwright Klaassens
Lenna Rippingall	Jessika Dishmon
Leonardo Farfull	Cris Philo
Mike Kevlin	Rae Fielden
Angeline McDougal	Farrell Petraitis
Corny Woolf	Isabeau Shyre
Moe Martinat	Zorana Anespie

Hasil Query 21 Baris

12. Tampilkan 5 penduduk dan temannya beserta kolom bernama nama_gabungan yang menunjukan gabungan nama depan penduduk dengan nama belakang temannya!

nama_penduduk_a	nama_penduduk_b	nama_gabungan
Bryant Kiddie	Norris Tomkiss	Bryant Tomkiss
Bryant Kiddie	Ethelbert Kinrade	Bryant Kinrade
Bryant Kiddie	Buck McGuffie	Bryant McGuffie
Bryant Kiddie	Charla Willets	Bryant Willets
Bryant Kiddie	Bertie Sanbroke	Bryant Sanbroke

13. Tampilkan nama penduduk dan temannya beserta kolom bernama nama_gabungan yang menunjukan gabungan nama depan penduduk dengan nama belakang temannya YANG NAMA_GABUNGANNYA ADALAH 'Dorothy Buzzing'!

nama_penduduk_a	nama_penduduk_b	nama_gabungan	
Dorothy Fehely	Shaylyn Buzzing	Dorothy Buzzing	

14. Tampilkan nama penduduk dan temannya yang tanggal lahirnya memiliki selisih 5 hari!

nama_penduduk_a	nama_penduduk_a	
Dickie Aird	Sherman Shoebridge	
Thornton McKew	Filmore Lax	

15. Tampilkan penduduk yang memiliki gaji lebih tinggi dari temannya!

nama_penduduk_a	penghasilan_a	nama_penduduk_b	penghasilan_b
Laurel Gaine of England	2512462	Maynord Floch	1533350
Jammal Sline	4997590	Goldia Escalera	3360664
Quintina Pochin	4761990	Gilligan Robic	1410003
Darleen Pauley	5264288	Thacher Mawer	2546370
Allayne Bruty	5466538	Ashby Blacktin	2637129
Marna Ragg	1103969	Roxy McIlwain	1085243