## Изгледи и индекси Упражнение

## Изгледи

За базата от данни Flights:

- 1. Създайте изглед, който извежда име на авиокомпания оператор на полета, номер на полет и брой пътници, потвърдили резервация за този полет. Тествайте изгледа.
- 2. Създайте изглед, който за всяка агенция извежда името на клиента с най-много резервации. Тествайте изгледа.
- 3. Създайте изглед за таблицата Agencies, който извежда всички данни за агенциите от град София. Дефинирайте изгледа с CHECK OPTION. Тествайте изгледа.
- 4. Създайте изглед за таблицата Agencies, който извежда всички данни за агенциите, такива че телефонните номера на тези агенции да имат стойност NULL. Дефинирайте изгледа с CHECK OPTION. Тествайте изгледа.
- 5. Опитайте се да вмъкнете следните редове през изгледите от задачи 3 и 4. Какво се случва?

```
INSERT INTO v_SF_Agencies
VALUES('T1 Tour', 'Bulgaria', 'Sofia','+359');
INSERT INTO v_SF_PH_Agencies
VALUES('T2 Tour', 'Bulgaria', 'Sofia',null);
INSERT INTO v_SF_Agencies
VALUES('T3 Tour', 'Bulgaria', 'Varna','+359');
INSERT INTO v_SF_PH_Agencies
VALUES('T4 Tour', 'Bulgaria', 'Varna',null);
INSERT INTO v_SF_PH_Agencies
VALUES('T4 Tour', 'Bulgaria', 'Sofia','+359');
```

- 6. Кои от горните изгледи са updateable (т.е. върху тях могат да се изпълняват DML оператори)?
- 7. Изтрийте създадените изгледи.

## Индекси

- 8. Създайте подходящ/и индекс/и върху таблицата Product от базата от данни PC.
- 9. Създайте подходящи индекси върху таблиците Classes, Ships, Battles, Outcomes от базата от данни Ships.
- 10. Изтрийте създадените индекси.