讲师: collen7788@126.com

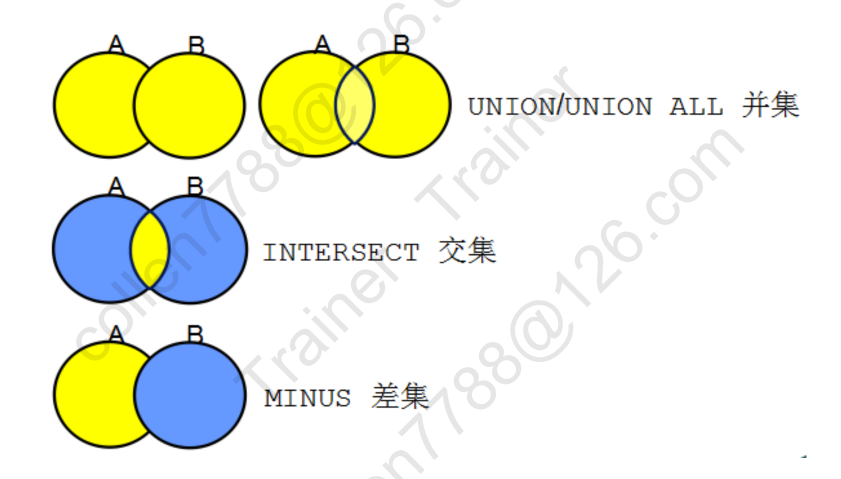
Presentation

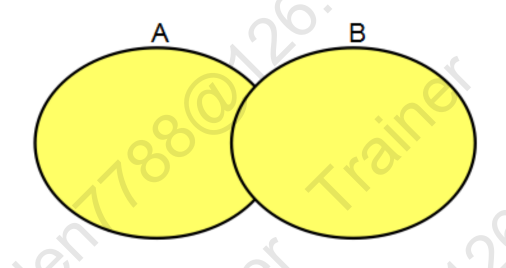
集合运算

本章目标

- 1 描述集合操作符
- 2 使用集合运算
- 2 控制返回行的顺序

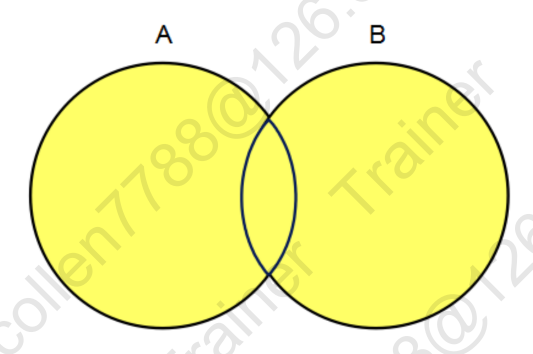
集合运算符



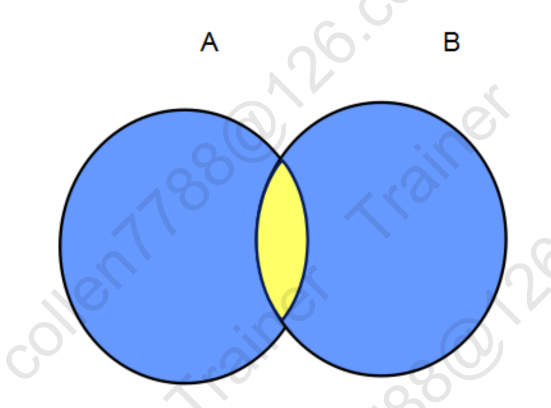


UNION运算符返回两个集合去掉重复元素后的所有记录。

Union All



UNION ALL 返回两个集合的所有记录,包括重复的



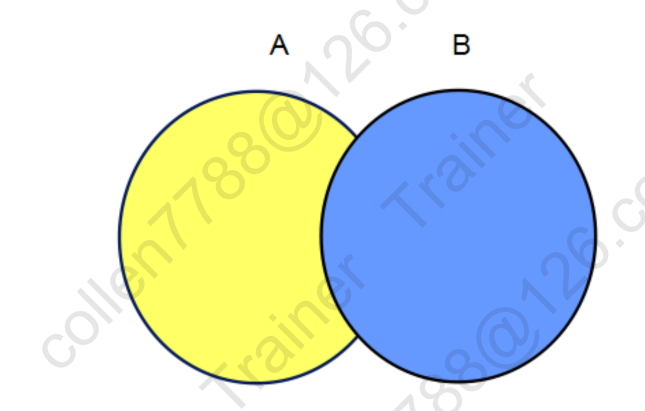
INTERSECT 运算符返回同时属于两个集合的记录

使用INTERSECT运算符

❖显示薪水同时位于级别1(700~1300)和级别 2(1201~1400)的员工信息。

```
select ename, sal from emp
where sal between 700 and 1300
INTERSECT
select ename, sal from emp
where sal between 1201 and 1400;
```

ENAME	SAL
MARTIN	1250
MILLER	1300
WARD	1250



MINUS返回属于第一个集合,但不属于第二个集合的记录。

使用Minus运算符

※显示薪水同时位于级别1(700~1300),但不属于级别2(1201~1400)的员工信息。

```
select ename, sal from emp
where sal between 700 and 1300
minus
select ename, sal from emp
where sal between 1201 and 1400;
```

```
ENAME SAL
-----
ADAMS 1100
JAMES 950
SMITH 800
```

集合运算的注意事项

- ❖select语句中参数类型和个数要一致。
- ❖可以使用括号改变集合执行的顺序
- ❖如果有order by子句,必须放到最后一句查询语 句后
- *集合运算采用第一个语句的表头作为表头

讲师: collen7788@126.com

Presentation

Thank you