Realiza las siguientes consultas utilizando las combinaciones especiales (UNION, INTERSECT, EXCEPT).

**Bases de datos de Instituto**

1. DNI de alumnos que han suspendido alguna asignatura y que pertenecen al grupo ‘1B’

|  |
| --- |
|  |

1. DNI de aquellos profesores que imparten asignaturas de primero y de segundo.

|  |
| --- |
|  |

1. DNI de aquellos profesores que solo imparten clases a grupos B (pero no a grupos A).

|  |
| --- |
|  |

**Bases de datos de Comercio**

1. Nombre y dirección de aquellos clientes y vendedores que residen en el municipio con código ‘CSTLL’

|  |
| --- |
|  |

1. Código de aquellos municipios en los que reside algún cliente pero ningún vendedor.

|  |
| --- |
|  |

1. Mostrar el código de aquellos artículos cuyo stock es superior a 20 y precio superior a 30.

|  |
| --- |
|  |

**Bases de datos de Citas**

1. Muestra el nombre de usuario de aquellos usuarios que son hombres que practican como máximo 2 aficiones.

|  |
| --- |
|  |

1. Muestra los nombres de usuario de aquellos usuarios que practican más de una afición a diario junto con aquellos nombres de usuario de aquellos usuarios que han participado en más de una cita.

|  |
| --- |
|  |