

## Questão 02.

1) match(p) where((()-[:COMPROU\_DE]->(p)) return p.name,p.idade,p.genero order by upper(p.name)

*nome do arquivo da saída: questão02pergunta1*

2) match(p) where((p)-[:COMPROU\_DE]->>() and ()-[:COMPROU\_DE]->(p)) return p.name,p.idade,p.genero order by upper(p.name)

*nome do arquivo da saída: questão02pergunta2*

3) match ((p)-[c:COMPROU\_DE]->()) where c.modelo="LX" return p.name,p.genero order by (p.name)

*nome do arquivo da saída: questão02pergunta3*

4) match ((()-[c:COMPROU\_DE]->(v)) where c.pais\_compra="Russia" return avg(v.idade)

*nome do arquivo da saída: questão02pergunta4*

5) match ((comprador)-[c:COMPROU\_DE]->()) where c.cor="Yellow" and comprador.idade>40 return c.modelo order by (c.modelo)

*nome do arquivo da saída: questão02pergunta5*