Aula 7 Exercício 1

Larissa Siqueira Sales

160130883

1. União de F com G

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | codigo | nome | idPeca | valor |
| 1 | 23 | Altar | 10 | 35,00 |
| 2 | 35 | Mecânica Jair | 22 | 50,00 |
| 3 | 44 | Eletrons | 07 | 99,00 |
| 4 | 57 | Thorque | 22 | 47,00 |
| 5 | 89 | Rápido | 10 | 35,00 |
| 6 | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |
| 7 | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |

1. Interseção de F com G

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | codigo | nome | idPeca | valor |
| 1 | 57 | Thorque | 22 | 47,00 |
| 2 | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |

1. Diferença em relação ao fornecedor de F com G e também de G com F

F – G

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | codigo | nome | idPeca | valor |
| 1 | 23 | Altar | 10 | 35,00 |
| 2 | 35 | Mecânica Jair | 22 | 50,00 |
| 3 | 44 | Eletrons | 07 | 99,00 |
| 4 | 57 | Thorque | 22 | 47,00 |
| 5 | 89 | Rápido | 10 | 35,00 |
| 6 | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |

G – F

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | codigo | nome | idPeca | valor |
| 1 | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |

1. Produto cartesiano de P com G

P X G

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | codigo | nome | cor | peso | codigo | nome | idPeca | valor |
| 1 | 07 | Mola estreita | Prata | 10 gr. | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |
| 2 | 07 | Mola estreita | Prata | 10 gr. | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |
| 3 | 10 | Correia lisa | Preto | 0,5 gr. | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |
| 4 | 10 | Correia lisa | Preto | 0,5 gr. | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |
| 5 | 22 | Amortecedor | Preto | 2000 gr. | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |
| 6 | 22 | Amortecedor | Preto | 2000 gr. | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |
| 7 | 35 | Tambor | Azul | 500 gr. | 57 | Thorque | 35 | 45,00 |
| 8 | 35 | Tambor | Azul | 500 gr. | 90 | Solução Final | 10 | 50,00 |