|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** | **D** |
| **1** | 100-001 | Чайник 1 | 510 | =C1\*1.6 |
| **2** | 100-002 | Чайник 2 | 350 | =C2\*2 |
| **3** | 100-003 | Чайник 3 | 100 | = C3\*2 |
| **4** | 100-004 | Чайник 4 | 700 | =C4\*1.6 |
| **5** | 100-005 | Чайник 5 | 1500 | =C5\*1.5 |
| **6** | 100-006 | Чайник 6 | 3000 | =C6\*1.45 |
| **7** | 100-007 | Чайник 7 | 4500 | =C7\*1.45 |

То есть мне надо чтобы он отсортировал по цене от минимального к максимальному и потом в колонке D умножил цифры до 500 на 2, от 500 до 1000-на 60%, от 1000 до 3000-на 50%, от 3000 до 7000-на 45%.