#outcome:

## #top k: 3

#recalls: {'gpu': [0.6494252873563219, 0.3611111111111111, 0.0], 'ram': [0.9821428571428572, 0.6191374663072776, 0.0], 'hd': [0.8555555555555555, 0.21637426900584797, 0.0], 'screen': [1.0, 0.5, 0.0]}

#precisions: {'gpu': [0.21647509578544058, 0.12037037037037036, 0.0], 'ram': [0.3273809523809524, 0.2063791554357592, 0.0], 'hd': [0.28518518518518515, 0.07212475633528265, 0.0], 'screen': [0.3333333333333333, 0.16666666666666666, 0.0]}

#f1s: {'gpu': [0.16235632183908044, 0.09027777777777778, 0], 'ram': [0.24553571428571427, 0.1547843665768194, 0], 'hd': [0.21388888888888888, 0.05409356725146199, 0], 'screen': [0.25, 0.125, 0]}

## #top k: 5

#recalls: {'gpu': [0.7999999999999999, 0.9722222222222222, 0.0], 'ram': [1.0, 1.0, 0.9090909090909092], 'hd': [1.0, 0.6759702286018076, 0.0909090909090909], 'screen': [1.0, 1.0, 1.0]}

#precisions: {'gpu': [0.16, 0.19444444444444442, 0.0], 'ram': [0.2, 0.2, 0.18181818181818182], 'hd': [0.20000000000000004, 0.1351940457203615, 0.01818181818181818], 'screen': [0.2, 0.2, 0.2]}

#f1s: {'gpu': [0.13333333333333333, 0.16203703703703703, 0], 'ram': [0.16666666666666669, 0.16666666666666669, 0.15151515151515152], 'hd': [0.1666666666666667, 0.11266170476696792, 0.015151515151515152], 'screen': [0.16666666666666669, 0.16666666666666669, 0.16666666666666669]}