ETVX

```
def print_all(word_freqs):
    """

    Takes a list of pairs where the entries are sorted by frequency and print
them recursively.
    """
    if(len(word_freqs) > 0):
        print(word_freqs[0][0], '-', word_freqs[0][1])
        print_all(word_freqs[1:])
```

- Recebe uma lista de tuplas ordenadas pela frequência e imprime elas recursivamente
- PRE: word_freqs é uma lista com tamanho maior que 0 (Verificação: existe uma assertiva garantindo isto)
- POS: imprime o primeiro valor da tupla (palavra) mais um "-" e o segundo valor da tupla (frequência), depois chama recursivamente a função print_all passando a lista de tuplas a partir do elemento seguinte até imprimir o último elemento.