Language Models are Few-Shot Learners

• • •

30 de março de 2023

Conceitos Importantes

- Modelos de Linguagem podem ser usado como modelos de aprendizado multi-tarefa
- Demonstraram esse conceito validando em tarefas de down-stream com zero-shot.
- Dados de treinamento: 8 milhões de documentos, 40 GB de texto

Contribuições do Artigo

- Mostrou resultados competitivos, as vezes SOTA para tarefas de down-stream com zero-shot
- Esse resultados indicam que é possível que os LMs resolvam tarefas de down-stream sem supervisão (fine-tunning)
- Quando um modelo é treinado em um conjunto de dados muito grande e diverso ele é capaz de funcionar bem em vários domínios
- Filtros Bloom com 8-grams, para remover interposição entre o conjunto de treino do modelo de linguagem e conjuntos de testes

Obrigado

Manoel Veríssimo