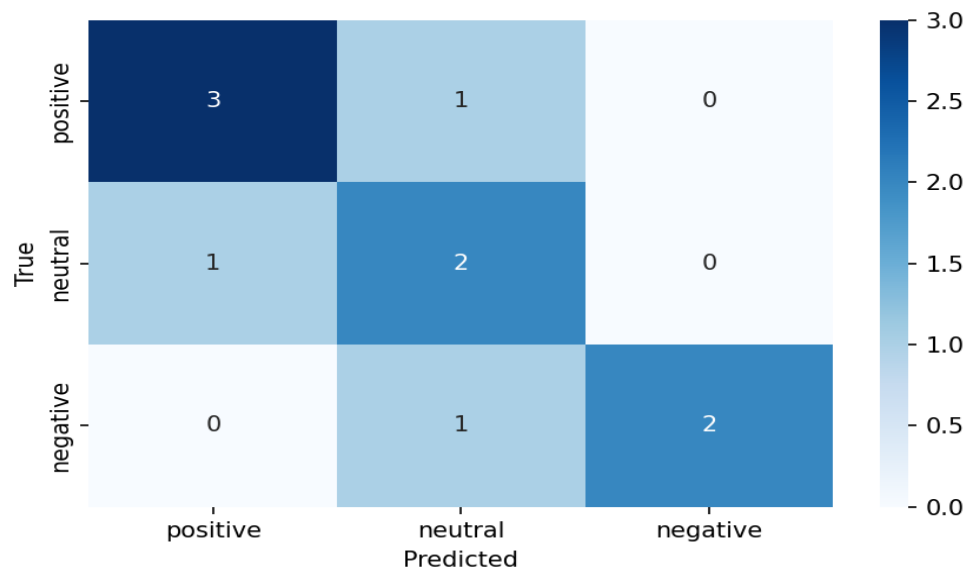


# Evaluation Report - Text Baselines

## Method: textblob

Accuracy: 0.7000

```
{ "positive": { "precision": 0.75, "recall": 0.75, "f1-score": 0.75, "support": 4.0 }, "neutral": { "precision": 0.5, "recall": 0.6666666666666666, "f1-score": 0.5714285714285714, "support": 3.0 }, "negative": { "precision": 1.0, "recall": 0.6666666666666666, "f1-score": 0.8, "support": 3.0 }, "accuracy": 0.7, "macro avg": { "precision": 0.75, "recall": 0.6944444444444443, "f1-score": 0.7071428571428572, "support": 10.0 }, "weighted avg": { "precision": 0.75, "recall": 0.7, "f1-score": 0.7114285714285715, "support": 10.0 } }
```



## Method: vader

Accuracy: 0.8000

```
{ "positive": { "precision": 0.6666666666666666, "recall": 1.0, "f1-score": 0.8, "support": 4.0 }, "neutral": { "precision": 1.0, "recall": 0.3333333333333333, "f1-score": 0.5, "support": 3.0 }, "negative": { "precision": 1.0, "recall": 1.0, "f1-score": 1.0, "support": 3.0 }, "accuracy": 0.8, "macro avg": { "precision": 0.8888888888888888, "recall": 0.7777777777777777, "f1-score": 0.7666666666666666, "support": 10.0 }, "weighted avg": { "precision": 0.8666666666666666, "recall": 0.8, "f1-score": 0.77, "support": 10.0 } }
```

