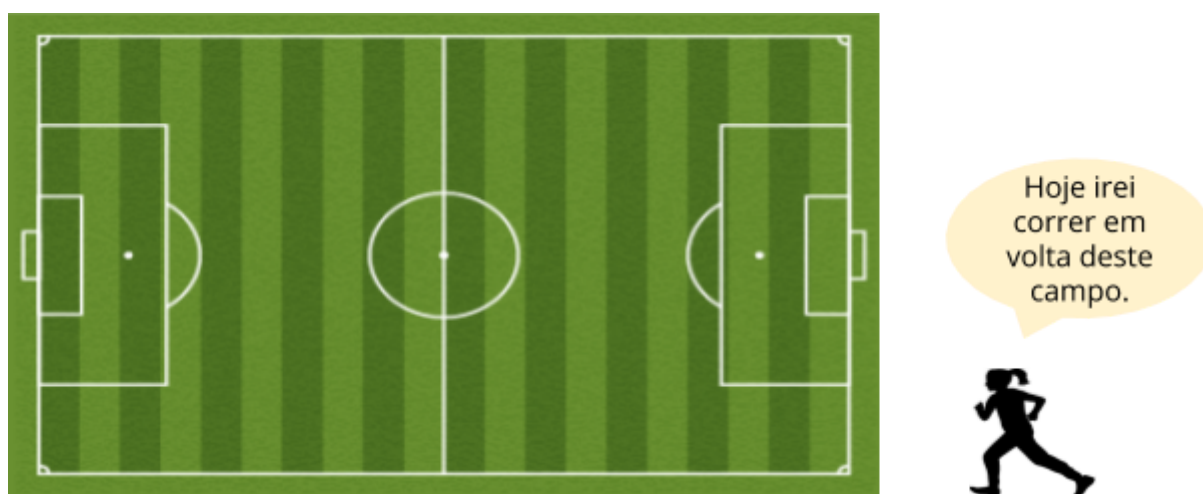


1 - Observe o problema abaixo:

O restaurante “Coma Bem” fornece refeições ao preço único de R\$ 15,00. Em determinado dia foram servidas 300 refeições no almoço e 120 refeições no jantar. É possível afirmar que neste dia o restaurante teve um faturamento superior a 7 mil reais?

A partir deste problema, elabore um problema com falta de dados.

2 - Observe a imagem abaixo:



Utilizando a figura acima, proponha um problema com falta de dados.

## DESAFIO

3)Elabore um problema com falta de dados envolvendo porcentagem , cuja resolução mobilize ao menos duas operações, sendo uma delas adição ou subtração, outra multiplicação ou divisão.