

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_



## SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Em uma visita ao zoológico, 38 pessoas estavam observando os animais. Depois de um tempo, 15 delas foram ver as aves. Quantas pessoas ainda estão na área dos animais?

a) 22

b) 23

c) 24

d) 25

2) Em um campeonato de futebol, 34 pessoas estavam na arquibancada. Após o intervalo, 12 pessoas saíram. Quantas pessoas ficaram assistindo o jogo?

a) 22

b) 23

c) 24

d) 25

3) Juliana tinha 18 maçãs vermelhas em sua cesta, ela pegou 9 maçãs verdes. Quantas maçãs ela comprou ao todo?

a) 28

b) 26

c) 27

d) 29

4) Joaquim tinha 50 cavalos, em sua fazenda. Sabendo que durante a semana, 15 foram vendidos, quantos cavalos ele ainda tem?

a) 33

[b\) 35](#)

c) 34

d) 36

5) Na biblioteca da escola, havia 75 livros de história. Após o empréstimo de 28 livros, quantos livros de história restaram na biblioteca?

[a\) 47](#)

b) 48

c) 46

d) 45