

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) A professora de música oferece 5 aulas diferentes por semana, com 18 alunos em cada uma. Quantos alunos assistem às aulas por semana?

- a) 85
- b) 90
- c) 95
- d) 100

2) Cada aluno trouxe 6 folhas de papel, para fazer um projeto. Sabendo que na sala há 18 alunos, quantas folhas de papel foram trazidas?

- a) 100
- b) 108
- c) 96
- d) 102

3) Um time de basquete realiza 8 treinos por mês, e em cada treino participam 12 jogadores diferentes. Quantos jogadores participam dos treinos ao longo do mês?

- a) 90
- b) 96
- c) 100
- d) 104

4) Em uma fábrica há 9 máquinas, cada uma delas produz 28 garrafas por hora. Quantas garrafas são produzidas em uma hora?

- a) 240
- b) 250

c) 252

d) 260

5) Um restaurante serve 13 mesas, e cada mesa comporta 6 clientes. Quantos clientes podem ser atendidos no total?

a) 75

b) 78

c) 80

d) 85