



7º ano

Matemática

Tarefa 15 – Professor Luan

Frente A (Divisão de naturais)

01. Efetue as divisões exatas:

- a) $24432 \div 12$
- b) $2100 \div 14$
- c) $690184 \div 46$

02. Um prêmio de 25.101 reais será distribuído igualmente entre 50 pessoas. Quanto cada uma receberá?

03. Uma escola programou um passeio ao jardim zoológico para os seus 248 alunos em ônibus com capacidade máxima de 34 alunos. Se os alunos forem distribuídos de modo a utilizar a menor quantidade possível de ônibus, quantos ônibus serão necessários para levar todos os alunos?

04. Deseja-se repartir 6 balinhas entre 2 crianças de modo que cada uma receba pelo menos uma balinha. De quantas maneiras diferentes essa distribuição pode ser feita?

05. Qual é o algarismo da 1997ª casa decimal de $\frac{1}{22}$?

06. Um colégio tem 540 alunos e pretende dividi-los em grupos de 37 alunos para um desfile. Determine quantos grupos completos serão formados e quantos alunos seriam necessários para completar mais um grupo.

Frente G (Ângulos)

Complementos e aprofundamentos - p. 111 a 116 – exercícios 01, 04, 32, 36 e 57.
Athos – p. 182 – exercício 44.