

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Atividades de Matemática

1. Resolva as multiplicações abaixo utilizando estratégias de cálculo mental.

a. $9 \times 15 =$

b. $4 \times 18 =$

c. $5 \times 14 =$

d. $8 \times 22 =$

2. Analise a situação abaixo:

Na escola Mundial há 121 estudantes no 3º ano. Eles vão de ônibus visitar um zoológico e serão acompanhados por 4 professores. Ao consultar uma empresa de transportes, a coordenadora Maria verificou que:

.em um ônibus, cabem 39 pessoas;

.em um micro-ônibus, cabem 18 pessoas;

.em uma van, cabem 14 pessoas.



a. Se a escola Mundial contratar 3 ônibus, eles serão suficientes para levar a turma ao passeio?

b. Quantos micro-ônibus serão necessários?

c. A escola conta com 9 vans de transporte escolar. Elas serão suficientes para transportar toda a turma?

3. Efetue as multiplicações abaixo pelo algoritmo convencional.

a. $36 \times 48 =$

b. $45 \times 27 =$

c. $126 \times 13 =$

d. $15 \times 26 =$

e. $21 \times 28 =$

f. $127 \times 28 =$

g. $135 \times 13 =$

h. $234 \times 22 =$

i. $145 \times 15 =$

j. $43 \times 46 =$

k. $37 \times 32 =$

l. $55 \times 34 =$

m. $140 \times 40 =$

n. $150 \times 21 =$

o. $167 \times 45 =$

p. $176 \times 12 =$