

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Avaliação de Matemática

1) Responda as questões abaixo:

a) Qual é o último número natural existente?. Justifique.

R.: _____

b) Todos os números naturais tem antecessor? Justifique.

R.: _____

c) O que são números pares?

R.: _____

d) O que são números ímpares?

R.: _____

2) Escreva o que se pede:

a) Os números ímpares de 10 a 20:

b) Os números pares de 50 a 60:

3) Complete as lacunas abaixo:

a) 100 é o antecessor de _____

c) 46 é o sucessor de _____

b) 25 é o sucessor de _____

d) 96 é o antecessor de _____

4) Circule os números primos (faça as contas no verso dessa folha)

6

7

3

5

9

4

5) Resolva os problemas:

a) Paulo tem sete sacos de bolinhas de gude, em cada um tem 10 bolinhas. Quantas bolinhas ele tem ao todo?

Resp.: _____

b) Em seu aniversário Pedro ganhou duas bolas, quatro carrinhos e um avião. Quantos brinquedos ele ganhou ao todo?

Resp.: _____

c) Maria comprou 37 presilhas, ela deu 13 para sua irmã. Com quantas presilhas Maria ficou?

Resp.: _____

d) João tem 50 balas e quis dar a mesma quantidade para seus 5 sobrinhos. Quantas balas ele deu para cada um?

Resp.: _____