

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

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

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

### Matemática – Problemas



1. A empresa do Sr. Paulo gastou R\$510,00 na compra de lápis personalizados para presentear seus clientes. Cada lápis custou R\$5,00. Quantos lápis a empresa comprou?

R:

Analise a tabela abaixo:

Os estudantes do 4º ano prepararam uma festa na escola e cada aluno levou algo para o lanche. Na tabela abaixo está anotado o que foi arrecadado no total. Lembrando que, em cada sala, há 25 estudantes e no quarto ano A tem 14 meninas.

	Sanduíches		Copos de suco		Doces	
	Carne	Queijo	Laranja	Limão	Brigadeiros	Beijinhos
4ºA	10	12	18	28	26	33
4ºB	9	18	15	11	31	19
4ºC	15	20	9	13	22	14
4ºD	14	7	23	21	28	24

2. Quantos sanduíches de queijo a mais do que de carne havia na festa?

Carne =

Queijo =

R:

3. Os sucos foram colocados em copos e servidos em bandejas. Em cada bandeja foram colocados 6 copos de suco. Quantas bandejas havia no local?+

Laranja =

Limão =

Limão + laranja =

R:

4. Quantos doces havia na festa?

Brigadeiros =

Beijinhos =

R:

5. No 4º A, os meninos levaram os sanduíches. Todos levaram a mesma quantidade de lanches. Quantos sanduíches levou cada menino dessa sala?

Meninos =

Sanduíches =

R:

6. Quantos alimentos o 4º ano A levou a mais na festa do que o 4º B?

4ºA =

4ºB =

R:

7. Qual turma levou menos alimento na festa?

4ºA =

4ºB =

4ºC =

4ºD =

R: