

Aluno(a) ● ● ●

Professor(a)
MEURA

Ano
5°

Data
17/05/18

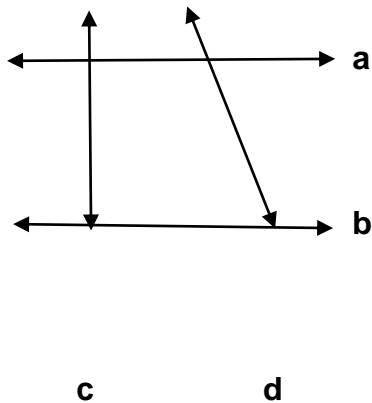
PLANTÃO DE MATEMÁTICA – II BIMESTRE

1- **CALCULE** a média aritmética das situações a seguir:

a) 45, 90, 35, 20 e 60

b) 8978, 1342 e 986

2-Observe a figura a seguir e escreva as posições relativas entre duas retas: **retas concorrentes, retas paralelas ou retas perpendiculares:**



* retas a e b: _____

* retas c e d: _____

* retas b e c: _____

3- - Com muita atenção, **RESOLVA AS EXPRESSÕES NUMÉRICAS** a seguir.

a) $4 + 40:8 \times 4 - 8 =$

b) $1000 \times (25 + 49) - 453 =$

b) $49:(9 \times 1 - 12 : 6) + 5 =$

d) $6 \times (100 : 10 \times 9) + 46 =$

4-RESOLVA cada uma das seguintes situações:

a) Em uma caixa de bombons há 3 centos e meio de bombons. Quantos bombons terão se comprarmos 98 caixas?

CÁLCULO:	RESPOSTA:

b) O excesso de lixo plástico pode causar riscos ao meio ambiente. Estima-se que cada pessoa utilize 792 sacolas em um ano. Aproximadamente, **quantas** sacolas plásticas cada pessoa utilizam por mês?

CÁLCULOS:	RESPOSTA:

c) Um lojista recebeu 543 caixas com 38 bermudas. **Quantas** bermudas ele recebeu?

CÁLCULOS:	RESPOSTA:

d) Sofia tinha uma quantia, gastou 458 reais e ficou com 1329 reais. **Que** quantia ela tinha?

CÁLCULOS:	RESPOSTA:
	<hr/> <hr/>

Confira sempre cada cálculo feito e respostas registradas.

Torço pelo seu sucesso!