



Escola Estadual "Virgínio Perillo"
Avenida José Bernardes Maciel, 471 – Marília, Lagoa da Prata-MG
Fone: (37) 3261-3222 / E-mail: escola.34100@educacao.mg.gov.br

TRABALHO DE RECUPERAÇÃO

DISCIPLINA – **MATEMÁTICA**

SÉRIE – **7º**

FINAL

PROFESSOR (A) – **MARILIA MESQUITA**

ALUNO –

TURMA –

Nº –

INSTRUÇÕES:

- Verifique se este AVALIAÇÃO contém 15 questões, numeradas de 1 a 15.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e resolver com letra legível e capricho.

TENTATIVA
DE COLA

Boa Sorte!

QUESTÃO 01

HABILIDADE: EF06MA45MG

O salário de Laura era R\$ 2 000,00. Ela foi promovida e recebeu um aumento de 15% no salário. Qual foi o valor do aumento?

QUESTÃO 02

HABILIDADE: :EF06MA45MG

Amanda comprou uma calça que custava R\$ 120,00, mas usou um cupom de desconto de 30%. Qual foi o valor do desconto obtido?

QUESTÃO 03	HABILIDADE: :EF06MA45MG
<p>Uma conta de energia foi paga com atraso de um dia. Na conta em específico, é explicado que em contas pagas com atraso incide uma multa de 4% sobre o valor. Sabendo que a conta custava R\$ 360, então o valor pago pelo cliente na conta devido ao atraso foi de:</p>	

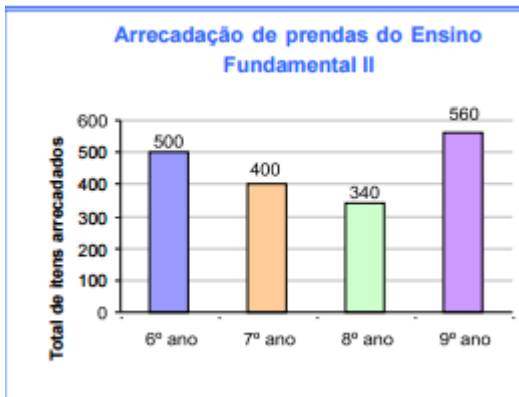
QUESTÃO 04	HABILIDADE: EF06MA30
<p>Se lançarmos um dado, qual a probabilidade de obtermos um número maior que 4?</p>	

QUESTÃO 05	HABILIDADE: EF06MA30
<p>Se você escolher aleatoriamente uma letra no alfabeto, qual a probabilidade de selecionar uma vogal?</p>	

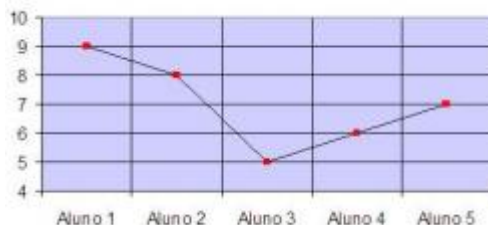
QUESTÃO 06	HABILIDADE: EF06MA30
<p>Se lançarmos uma moeda, qual a probabilidade do lado “cara” ficar voltado para cima?</p>	

QUESTÃO 07**HABILIDADE:EF07MA37**

Para a realização da festa junina de uma escola, os alunos do Ensino Fundamental II ficaram responsáveis pela arrecadação de prendas. Acompanhe no gráfico a seguir a quantidade de prendas arrecadada. Com base nos dados do gráfico, Qual foi a média da quantidade de itens arrecadados?

**QUESTÃO 08****HABILIDADE: EF07MA37**

O gráfico mostra as médias finais obtidas por cinco alunos em uma escola. Os alunos são estudantes do 7º ano dos anos iniciais. Analise atentamente este gráfico de linhas e responda a pergunta. Considerando que a média para a aprovação é seis, quantos alunos foram aprovados para o ano seguinte?

**QUESTÃO 09****HABILIDADE: :EF06MA45MG**

Em uma turma de 40 alunos, 45% são meninos. Quantos meninos e meninas tem a turma?

QUESTÃO 10**HABILIDADE: :EF06MA45MG**

Jarina entrou em uma loja e se deparou com essa promoção arrasadora:



O preço do fogão e da centrífuga antes da promoção eram R\$ 1.580,00 e R\$ 2.390,00, respectivamente. Se Jarina comprar um fogão e uma centrífuga, na promoção, quanto ela pagará pelos dois itens?

QUESTÃO 11**HABILIDADE:EF06MA45MG**

Uma loja de calçados vendeu 1.800 calçados no mês passado, neste mês vendeu 10% a mais. Quantos calçados foram vendidos esse mês?

QUESTÃO 12**HABILIDADE: :EF06MA45MG**

Uma empresa teve em seu caixa R\$2.500,00 reais e o seu lucro é de 15% do valor do caixa. Qual é o seu lucro?

--

QUESTÃO 13	HABILIDADE: :EF06MA45MG
<p>O atacadista teve em seu lucro em R\$980,00 e vai investir 30% do seu lucro em mercadorias. Qual é o valor que vai ser investido?</p>	

QUESTÃO 14	HABILIDADE: EF06MA30
<p>Em um jogo de dados, qual a probabilidade de Davi lançar o dado para cima e obter um número ímpar?</p>	

QUESTÃO 15	HABILIDADE: EF06MA30	
<p>Luana escreveu o nome MATEMÁTICA no quadro da sala.</p>		
<table border="1" style="margin: auto;"><tr><td style="padding: 10px;">MATEMÁTICA</td></tr></table>		MATEMÁTICA
MATEMÁTICA		
<p>Se Luana sortear aleatoriamente uma dessas letras para apagar, qual a probabilidade de ser a letra A?</p>		