



Sobradinho-DF, 18 de agosto de 2010

Cronograma de Avaliações

AV1- 3º Bimestre- **4º ano A, B, C, D,E**

<b>Data</b>	<b>Componente Curricular</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>25/08/10</b>	Redação	Interpretativa
<b>26/08/10</b>	Língua Portuguesa e Ciências	Interpretação
<b>27/08/10</b>	História e Geografia	Interpretação
<b>30/08/10</b>	Matemática	Fração ↳ Leitura e interpretação ↳ Comparação ↳ Fração de quantidade ↳ Adição e subtração (livro págs. 234 a 273)

**“Ninguém pode começar de novo, mas pode tentar um novo começo!”**





Sobradinho-DF, 18 de agosto de 2010

Cronograma de Avaliações

AV1- 3º Bimestre- **2º ano A, B, C, D**

<b>DATA</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<b>23/08</b>	Redação	
<b>25/08</b>	Língua Portuguesa e Ciências	Interpretativa
<b>26/08</b>	História e Geografia	Interpretativa
<b>27/08</b>	Matemática	Mais cálculos com números naturais  As idéias da multiplicação e situações problemas  (livro págs. 181 a 209)

**“Ninguém pode começar de novo, mas pode tentar um novo começo!”**





Sobradinho-DF, 18 de agosto de 2010

Cronograma de Avaliações

AV1- 3º Bimestre- **3º anos A, B, C, D e E**

<b>DATA</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<b>23/08</b>	Redação	
<b>24/08</b>	Língua Portuguesa e Ciências	Avaliação interpretativa
<b>26/08</b>	História e Geografia	Avaliação interpretativa
<b>27/08</b>	Matemática	Adição e subtração simples e com reagrupamento.  Situações problemas envolvendo adição e subtração.  Multiplicação: tabuada do 1 ao 5 e situações problemas.



Estude e mostre o quanto você é capaz!

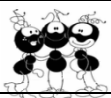


Sobradinho-DF, 18 de agosto de 2010

**Cronograma de Avaliações**

**AV1- 3º Bimestre- 4º séries A, B, C, D, E e F**

<b>DATA</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<b>23/08</b>	Língua Portuguesa e Ciências	Avaliação interpretativa
<b>24/08</b>	Redação	Avaliação interpretativa
<b>25/08</b>	Geografia	Avaliação interpretativa
<b>26/08</b>	História	Avaliação interpretativa
<b>27/08</b>	Matemática	Números fracionários Leitura de frações Fração de um número Tipos de frações Números mistos Frações equivalentes



**Estude e mostre o quanto você é capaz!**