



<b>Nome da Unidade:</b>	<b>EMEF PROF. FLORESTAN FERNANDES</b>
<b>Nome da Professor(as):</b>	<b>MARIANO TEIXEIRA FILHO</b>
<b>Ano / Disciplina:</b>	<b>6º B - MATEMÁTICA</b>

**Seg 12/04/21**

## **ROTEIRO 7**

**Situações Problemas envolvendo operações com números naturais. MULTIPLICAÇÃO.**

**Resolver as atividades anotando as dúvidas para serem tiradas durante as aulas de reforço. Tirar fotos das atividades feitas e mandar pelo whatsApp 997990125.**

**Quem não tem internet e whatsApp resolver as atividades e entregar na EMEF Florestan Fernandes.**

**Aula de reforço para tirar as dúvidas de quarta-feira das 8 as 9 horas.**

**Aula para correção das atividades e explicação sexta-feira das 11 as 12 horas.**

**As atividades enviadas depois da correção terão peso menor no fechamento das notas.**

36

8. Em uma caixa há 1450 alfinetes. Quantos alfinetes há em 72 caixas?

Cálculo

Resposta

10. Renan comprou 86 caixas com 250 canetas cada uma. Quantas canetas havia em todas as caixas?

Cálculo

Resposta

9. Carmen fez uma costura com 3 metros de tecido. Quantas metros serão necessárias para fazer 100 costuras iguais?

Cálculo

Resposta

11. De eu comprasse 8 caixas de chocolate com 42 chocolates em cada uma, quantos chocolates compraria em todas?

Cálculo

Resposta



12. Um saze tem 500 lâmpadas. Quantas lâmpadas há em 18 sazes?

Cálculo

Resposta

14. Marcas vendeu 5 caixas de maçãs com 160 maçãs em cada uma e 3 caixas de peras com 80 peras em cada uma. Quantas maçãs e quantas peras Marcos vendeu?

Cálculo

Resposta

13. Para a festa de aniversário de Paula, mamãe fez 35 saquinhas de brinde. Em cada saquinha colocou 15 brindes. Quantos brindes mamãe distribuiu?

Cálculo

Resposta

15. Papai compra uma dúzia de pães por dia. Quantos pães ele compra em um mês?

Cálculo

Resposta



**Ter 13/04/21**

**Qua 14/04/21**

**Qui 15/04/21**

**Sex 16/04/21**