



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

**Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul - Paraná**

Química 3º Ano

Atividade para terça-feira (14 de julho de 2020) – 1 hora-aula.

Faça a leitura quantas vezes forem necessárias para o entendimento.

Qualquer dúvida pode me chamar no whatsapp (estou no grupo da sala) para esclarecimentos.



Colégio São Marcos – Educação Infantil, Ensino Fundamental e Médio.

Jandaia do Sul, 14 de julho de 2020.

Professora: Ayla Carolina

Série:

Aluno (a): _____

Atividades

- Faça o exercício 5 da página 16.

Correção atividade do dia 13/07

Página 10

4 –

$$4,125 \cdot 100/132 = 3,125\%$$

Demora 5 meias-vidas para chegar a essa porcentagem da massa inicial de um radioisótopo. Desse modo, o tempo necessário é de $14,3 \cdot 5 = 71,5$ dias.

Correção Atividade do dia 29/06:

Página 49:

6 – Letra D

Com exceção do item d, as outras estruturas se referem a amins, que apresentam o par de elétrons do nitrogênio livre, podendo ser compartilhado por ligação dativa. O composto da letra d é um sal de amônio em que o par de elétrons do nitrogênio se liga ao H^+ , não havendo, portanto, par de elétrons livres.

