

**PORTUGUES****QUESTÃO 01 – (1,0 ponto) – Professor Rogger**

- a) O sujeito é Dionísio. O verbo é transitivo direto.
- b) Sim. Porque verbos transitivos diretos aceitam voz passiva.
- c) Festas extraordinárias eram organizadas por Dionísio, o Ancião, tirano de Siracusa.

**QUESTÃO 02 – (1,0 ponto) – Professor Rogger**

O verbo é classificado como transitivo direto. Na voz passiva analítica, teríamos: Ele foi posto num trono de ouro cravado de pedras preciosas.

**QUESTÃO 03 – (1,0 ponto) – Professor Rogger**

- a) Sujeito e classificação: ele (simples)
- b) Predicado e classificação: "ostentava suas riquezas e sua força perante a nobreza do país" (verbal)
- c) Classificação do verbo: transitivo direto
- d) Complemento verbal e classificação: "suas riquezas e suas forças" (objeto direto)
- e) Voz verbal: ativa
- f) Sujeito e classificação: ele (simples)  
Predicado e classificação: "o invejava por ser tão rico e poderoso" (verbal)  
Classificação do verbo: transitivo direto  
Complemento verbal e classificação: o (objeto direto)  
Voz verbal: ativa
- g) Sujeito e classificação: indeterminado  
Predicado e classificação: "envolveram-no com todos os luxos do rei" (verbal)  
Classificação do verbo: transitivo direto  
Complemento verbal e classificação: no (objeto direto)  
Voz verbal: ativa
- h) Sujeito e classificação: indeterminado  
Predicado e classificação: "banharam-no em perfumes e músicas" (verbal)  
Classificação do verbo: transitivo direto  
Complemento verbal e classificação: no (objeto direto), "em perfumes e músicas" (objeto indireto)  
Voz verbal: ativa

**QUESTÃO 04 – (1,0 ponto) – Professor Rogger**

- a) Analítica: Suas riquezas e sua força eram ostentadas perante a nobreza do país. Sintética: Ostentavam-se suas riquezas e sua força perante a nobreza do país.
- b) Analítica: Era invejado por ele (Dâmocles) por ser tão rico e tão poderoso.
- c) Analítica: Foi envolvido com todos os luxos do rei.
- d) Analítica: Foi banhado em perfumes e músicas.

**QUESTÃO 05 – (1,0 ponto) – Professora Loana**

- a) A frase "Isso diz alguma coisa" refere-se à contradição expressa na atitude de Bill Gates, uma vez que este propõe uma sociedade sem papel, mas publicou um livro para difundir a ideia, ou seja, usou o meio que, para ele, deve ser extinto.
- b) Resposta pessoal.

**QUESTÃO 06 – (1,0 ponto) – Professora Loana**

- Charlie se compromete a fazer atividades, como ler livros e escrever cartas, uma vez que não irá perder muito tempo assistindo TV. Logo, a mudança é ocupar o seu tempo com coisas produtivas.
- Demonstra que a atitude Charlie é incoerente, pois, apesar de dizer que usaria o tempo de forma mais produtiva, percebe-se que ele termina logo a carta para assistir o programa que mais gosta.

**QUESTÃO 07 – (1,0 ponto) – Professora Tatiane**

**QUESTÃO 08 – (1,0 ponto) – Professora Tatiane**

**QUESTÃO 09 – (1,0 ponto) – Professora Tatiane**

**QUESTÃO 10 – (1,0 ponto) – Professora Tatiane**

**QUÍMICA**

**QUESTÃO 01 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

Ligação covalente é uma ligação química caracterizada pelo compartilhamento de um ou mais pares de elétrons entre átomos.

**QUESTÃO 02 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

A ligação iônica ocorre entre metal e ametal, já a ligação covalente ocorre entre ametal e ametal.

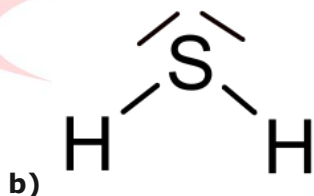
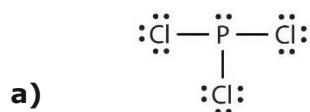
A ligação iônica ocorre com doação de elétrons do metal para o ametal, já a ligação covalente ocorre com o compartilhamento de elétrons.

**QUESTÃO 03 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

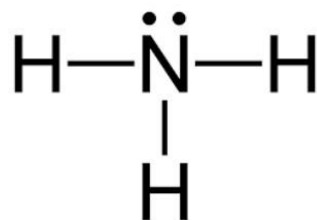
Tipo de ligação: covalente

Fórmula molecular:  $XY_3$

**QUESTÃO 04 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**



**QUESTÃO 05 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**



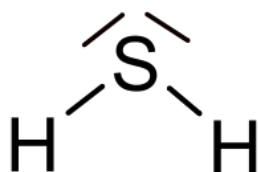
**QUESTÃO 06 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

X – metal alcalino  
Y – calcogênio

$X_2Y$

**QUESTÃO 07 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

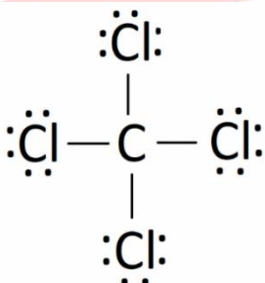
$Mg_3N_2$

**QUESTÃO 08 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo****QUESTÃO 09 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

a) NaBr  
b)  $Al_2O_3$

**QUESTÃO 10 – (1,0 ponto) – Professor Gustavo**

a)



b)

