

---

### Terceiro Boss 3

**Visual do boss: Átomo com os elétrons circulando o núcleo tentando ficar em equilíbrio**

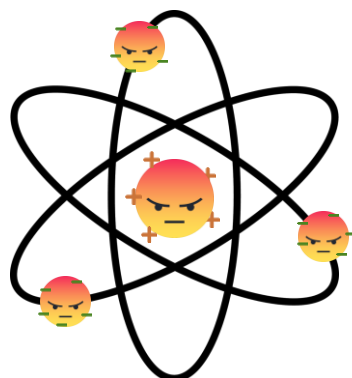
**Quantidade de perguntas: 2 (com as opções aparecendo de forma aleatória)**

**Vida do boss: Padrão (2 hits para vencê-lo)**

**Vida da Stella: Padrão (podendo tomar 2 hits antes de perder)**

**Observações: Nesse boss vai ser introduzida uma nova funcionalidade chamada “chutar”, com a probabilidade de 50% de acerto, caso acertado Stella passa para próxima pergunta, caso falho ela toma um hit e passa também para próxima pergunta.**

---



\*Logo após Stella sair do último boss ela dá uma olhada na sala e vê as pessoas fazendo suas provas em silencio, se inspira e volta para sua prova\*

↩ (Animação de Stella olhando a sala)  
Stella- \*Que silencio...\*

Stella- \*Deixa eu ver logo as próximas questões, se continuar assim eu tiro uma nota boa\*

(Animação de Stella inspirada) ↗

(Animação de Stella lendo a prova)

\*Tela do mini game\*

-Primeira pergunta: Para interpretar as propriedades das diversas substâncias é necessário conhecer as ligações entre os átomos e as ligações entre as respectivas moléculas. Em relação à ligação entre átomos pode afirmar-se que...

- A) ( ) entre átomos ligados predominam as forças de atração.
- B) ( ) quando se forma uma ligação entre átomos o sistema formado atinge o máximo de energia.

- C) ( x ) entre átomos ligados há equilíbrio entre as atrações e as repulsões eletrostáticas.
- D) ( ) as atrações e repulsões numa molécula não são só de natureza eletrostática.
- E) **\*Opção de chutar\***

-Caso selecionado a opção C:

(-1 de vida do Boss) ➡ (-1 coração na imagem da vida do boss)



-Stella **\*Agora é só a ultima questão dessa pagina\***

(Animação de Stella feliz)

(Avançar para proxima pergunta)

-Caso selecionado a opção E (chutar):

-Chutou e acertou:

(-1 de vida do Boss) ➡ (-1 coração na imagem da vida do boss)



Stella- **\*minha intuição nunca falha\***

(Animação de Stella confiante)

(Avançar para proxima pergunta)

-Chutou e errou:

(-1 de vida de Stella) ➡ (-1 coração na imagem da vida de stella)



-Stella **\*Devia ter estudado mais\***

(Animação de stella desapontada 😞)

(Avançar para próxima pergunta)

-Caso selecionado a opção A,B ou D:

(-1 de vida de Stella) ➡ (-1 coração na imagem da vida de stella)



Stella- \*Assim q eu sair daqui eu vou estudar mais um pouco\*

(Animação de Stella com raiva)

\*continuar na mesma pergunta ate Stella acertar\*

-Segunda pergunta: As propriedades exibidas por um certo material podem ser explicadas pelo tipo de ligação química presente entre suas unidades formadoras. A partir das propriedades exibidas por esse material, assinale a alternativa que indica o tipo de ligação predominante no mesmo.

- Alta temperatura de fusão e ebulição
- Boa condutividade elétrica em solução aquosa
- Mal condutor de eletricidade no estado sólido

A) ( ) metálica

B) ( x ) iônica

C) ( ) dipolo induzido

D) ( ) covalente

E) ( ) **\*chutar\***

-Caso selecionado a opção A,C ou D:

(-1 de vida de Stella) ➡ (-1 coração na imagem da vida de stella)



-Stella \*errar é humano né...\*

(Animação de Stella preocupada 😓)

\*continuar na mesma pergunta até Stella acertar\*

-Caso selecionado a opção E (chutar):

-Chutou e acertou:

(-1 de vida do Boss) ➡ (-1 coração na imagem da vida do boss)

➡ Stella- \*Opção E de “esperança” kkkkkkkk\*  
(Animação de Stella rindo)

(Fim do terceiro Boss)

-Chutou e errou tendo 2 corações:

(-1 de vida de Stella) ➡ (-1 coração na imagem da vida de stella)

➡ -Stella \*Vou parar de ficar chutando e pensar mais\*  
(Animação de stella com raiva)

-Chutou e errou tendo 1 coração:

➡ Stella- \*Perder na prova e chutando, um clássico...\*  
(Animação de Stella com raiva)

(Zera a vida de Stella e ela perde, seguindo a regra padrão para quando a vida é zerada)

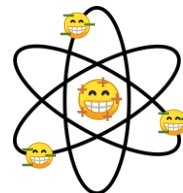
-Caso selecionado a opção B:

(-1 de vida do Boss) ➡ (-1 coração na imagem da vida do boss)


(Animação do boss em perfeita harmonia)

➡ -Stella \*Me dei bem nessa primeira pagina\*  
(Animação de Stella feliz)

(Fim do terceiro Boss)



### **Caso a vida de Stella acabar**

 Stella- \*cheguei até aqui e perdi...\*

(Animação de stella decepcionada)

\*voltar para a animação de Stella olhando a sala\*

---