



XV OLIMPÍADA BRASILEIRA DE QUÍMICA JÚNIOR (OBQJr) 2022
PROVA ONLINE 6 FASE II

QUESTÕES OBJETIVAS

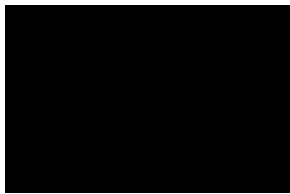
Questão 01 (Peso 1). Análise a afirmação mostrada a seguir.

Fonte: <https://makeagif.com/i/6nJON->

Um dos principais fenômenos decorrentes do contexto apresentado é conhecido como

- A) química verde.
- B) camada de ozônio.
- C) aurora boreal.
- D) chuva ácida.

Questão 02



—

XV OLIMPÍADA BRASILEIRA DE QUÍMICA JÚNIOR (OBQJr) 2022
PROVA ONLINE 6 FASE II



—



XV OLIMPÍADA BRASILEIRA DE QUÍMICA JÚNIOR (OBQJr) 2022
PROVA ONLINE 6 FASE II

Em relação às espécies químicas geradas nesse ambiente, é **INCORRETO** afirmar que ocorre produção de

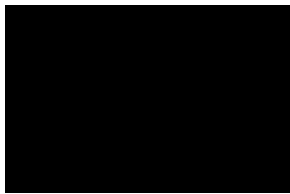
A) $O_2(g)$ pelas plantas.

B) amoníaco pelos peixes.

C25 707.97 Tm0 g0 G[()] TJETQq0.000008872 0 595.4 841.8 reW*ñ G[(C2.RM7(s)7(e)t7 Tm0)-4(t)8(c)8(o)-8()-4(p)



—



—

XV OLIMPÍADA BRASILEIRA DE QUÍMICA JÚNIOR (OBQJr) 2022
PROVA ONLINE 6 FASE II

