

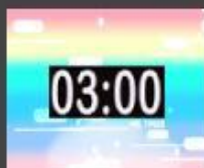
استخدم العدد الذري والعدد الكتلي لحل مختبر للكيمياء تركيب نظائر عدة عناصر. بيانات التركيب المذكورة في الجدول أدناه. حدد عدد البروتونات والإلكترونات والنيوترونات في نظير النيون. اذكر اسم النظير وحدد رمزه.

بيانات تركيب النظير			
العنصر	العدد الذري	العدد الكتلي	
النيون	10	22	a
الكالسيوم	20	46	b
الأكسجين	8	17	c
الحديد	26	57	d
الكارصين	30	64	e
الزئبق	80	204	f

تقييم
تكويني

5min

اكمل الفراغات
بالأرقام الصحيحة
والأسم والرمز
الصحيح لنظير
النيون



اسم النظير: نيون _ -----

رمز النظير: Ne

القيم المجهولة

$$N_p = \text{-----}$$

$$N_e = \text{-----}$$

$$N_n = \text{-----}$$

القيم المعلومة

العدد الذري -----

العدد الكتلي -----

LIVEWORKSHEETS