

# Un peu de révision

Thursday, October 22, 2020 8:59 AM

Trouvez tous les informations que vous pouvez sur radium

- métal alcalino terreux - réactif avec l'oxygène mais (groupes)
- métal - brillant, pas aussi réactif que les métaux alcalins, ductile, malléable, solide, bon conducteur d'électricité et chaleur,
- masse atomique est 226 uma
- 7ème période (7 niveaux d'énergie)
- charge positive (2+)
- radioactive
- trouvé naturellement sur la terre
- $^{138}\text{Ra}$   
88 pt  
88 e<sup>-</sup>

(86 e<sup>-</sup> dans son ion)

- Symbole est Ra

Nommez



phosphure de calcium



oxyde de potassium

c)  $\text{ScI}_3$       iodure de scandium

Écrivez les formules

a) nitruure de magnésium       $\text{Mg}_3\text{N}_2$

b) bromure de zinc       $\text{ZnBr}_2$

c) phosphure de yttrium

