Chimie – Révision

1. a) Physique
2. Physique
3. Chimique
4. Chimique
5. Chimique
6. a) Physique – points d’ébullition

b) Physique – état de la matière

c) Physique – viscosité

d) Physique – cristaux

e) Physique – malléabilité

f) Physique – solubilité

g) Physique – dureté

h) Physique – masse volumique

1. a) métaux

b) positive

c) neutres / dans le noyau

d) masse / protons et de neutrons

1. a) physique

b) chimique

c) chimique

d) physique

e) chimique

f) physique

g) physique

1. N/A
2. Élément Symbole # Masse Notation # de # é # de

Atomique atom at. Stn p n

Fluor F 9 19 19F 19 19 10

9

Calcium Ca 20 40 40Ca 20 20 20

20

Fer Fe 26 56 56Fe 26 26 30

26

Brome Br 35 80 80Br 35 35 45

35