



Elément	He	Ne	Ar	Li	Be	Na	Mg	F	Cl	O
Z	2	10	18	3	4	11	12	9	17	8
Ion				Li^+	Be^{2+}	Na^+	Mg^{2+}	F^-	Cl^-	O^{2-}
e^- atome										
e^- ion										

Remplir les phrases ci-dessous :

- Li^+ et Be^{2+} ont le même que He donc la même
- Na^+ , Mg^{2+} , F^- et O^{2-} ont le même que Ne donc la même
- Cl^- a le même que Ar donc la même

Elément	He	Ne	Ar	Li	Be	Na	Mg	F	Cl	O
Z	2	10	18	3	4	11	12	9	17	8
Ion				Li^+	Be^{2+}	Na^+	Mg^{2+}	F^-	Cl^-	O^{2-}
e^- atome										
e^- ion										

Remplir les phrases ci-dessous :

- Li^+ et Be^{2+} ont le même que He donc la même
- Na^+ , Mg^{2+} , F^- et O^{2-} ont le même que Ne donc la même
- Cl^- a le même que Ar donc la même

Elément	He	Ne	Ar	Li	Be	Na	Mg	F	Cl	O
Z	2	10	18	3	4	11	12	9	17	8
Ion				Li^+	Be^{2+}	Na^+	Mg^{2+}	F^-	Cl^-	O^{2-}
e^- atome										
e^- ion										

Remplir les phrases ci-dessous :

- Li^+ et Be^{2+} ont le même que He donc la même
- Na^+ , Mg^{2+} , F^- et O^{2-} ont le même que Ne donc la même
- Cl^- a le même que Ar donc la même

Elément	He	Ne	Ar	Li	Be	Na	Mg	F	Cl	O
Z	2	10	18	3	4	11	12	9	17	8
Ion				Li^+	Be^{2+}	Na^+	Mg^{2+}	F^-	Cl^-	O^{2-}
e^- atome										
e^- ion										

Remplir les phrases ci-dessous :

- Li^+ et Be^{2+} ont le même que He donc la même
- Na^+ , Mg^{2+} , F^- et O^{2-} ont le même que Ne donc la même
- Cl^- a le même que Ar donc la même