

**Programme de la pratique des Sciences
4^{ème} primaire – Premier Semestre**

- 1- Les instruments de mesure – les unités de mesure. (P: 4 - 5)
- 2- Les volumes des corps solides. (P: 7)
- 3- Les états de la matière. (P: 15)
- 4- Les propriétés des états de la matière. (P: 16 - 17)
- 5- Les transformations de la matière. (P: 18 - 19)
- 6- Les planètes du système solaire. (P : 55 et 57)

**Programme de la pratique des Sciences
5^{ème} primaire – Premier Semestre**

- 1- La formation de l'image à travers les petites ouvertures. (P: 10)
- 2- La réflexion de la lumière. (P: 15)
- 3- La réfraction de la lumière. (P: 16)
- 4- La vision des objets colorés. (P: 21 - 22)
- 5- La loi d'attraction et de répulsion magnétique. (P: 30)
- 6- La boussole. (P : 32)
- 7- La séparation des mélanges. (P : 49 - 50)

**Programme de la pratique des Sciences
6^{ème} primaire – Premier Semestre**

- 1- La masse et le poids. (P: 8)
- 2- Le thermomètre médical. (P: 24)
- 3- Le thermomètre centigrade. (P: 26)
- 4- La préparation du dioxygène au laboratoire. (P: 37)
- 5- La mise en évidence du dioxyde de carbone. (P: 45)
- 6- La cellule nerveuse (neurone). (P : 58)