Exercices – Chapitre 2

# Question 1

Écrire l’organigramme d’une calculatrice à deux chiffres. Voici ce que la calculatrice doit être en mesure d’accomplir:

1. Afficher un texte qui explique comment utiliser la calculatrice.

2. L’utilisation devra être faite comme ceci:

a. Pour l’addition: chiffre1 + chiffre2

b. Pour la soustraction: chiffre1 – chiffre2

c. Pour la division: chiffre1 / chiffre2

d. Pour la multiplication: chiffre1 \* chiffre2

3. Les fonctionnalités relatives aux opérations doivent obligatoirement se retrouver dans des

modules séparés du module principal.

# Question 2

Faire l’organigramme pour ce programme:

1. Demander deux chiffres à l’utilisateur

2. Mettre le premier chiffre à la puissance du deuxième chiffre

3. Afficher le résultat

Ex: Veuillez entrer deux chiffres: 2 3

Le résultat de 2^3 est 8