

LES PROBLEMES PRATIQUES (COURS 2 EME ANNEE)

I- **Dénombrement :**

Exercice 1 : Décompose 15 uniquement avec 3, ensuite uniquement avec 5.

Réponse :

$$15 = 3 + 3 + 3 + 3 + 3$$

$$15 = 5 + 5 + 5$$

Exercice 2 : Complète.

+	5	2	6
3	8	5	9
1	6	3	7

Exercice 3 : Complète.

$$44 = 40 + 4$$

$$39 = 30 + 9$$

$$42 = 40 + 2$$

$$57 = 50 + 7$$

II- Situation relative à l'addition :

Exercice 1 : Ali a 12 ananas dans son panier et son ami lui apporte 6 ananas.

Combien d'ananas Ali aura en tout ?

Solution :

$$12 + 6 = 18$$

Il a en tout **18 ananas**.

Exercice 2 : Samba a 12 bœufs ,13 moutons et 24 chèvres.

Combien d'animaux samba a en tout ?

Solution :

$$12 + 13 + 24 = 49 \text{ animaux.}$$

Samba a en tout **49 animaux**.

III- Situation relative à la soustraction :

Exercice 1 : Ali a 28 bonbons, il donne 12 à son ami.

Combien lui reste-t-il ?

Solution :

$$28 - 12 = 16 \text{ bonbons.}$$

Il lui reste **16 bonbons**.

Exercice 2 : Ada part à l'école avec 50f. Elle dépense 25 F.

Combien lui reste -t-il ?

Solution :

$$50 - 25 = 25 \text{ F.}$$

Il lui reste : **25 F.**