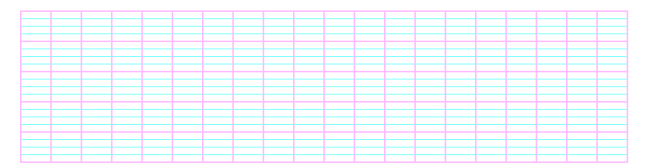
# B2 - Soustraction

#### **Activité Introduction**

Manon va s'élancer d'un avion pour effectuer un saut en parachute.

Son altimètre indique 3,25 km d'altitude. Elle effectue une chute libre de 1,7 km avant d'ouvrir son parachute.

À quelle altitude l'a-t-elle ouvert (Poser la soustraction)?



## I - Soustraction:

Le résultat d'une soustraction est appelé différence.

Les nombres qui composent une soustraction sont appelés les termes.

## Remarque:

 On soustrait toujours le plus petit des deux termes au plus grand, donc on ne peut pas modifier l'ordre des termes d'une soustraction.

# II - Soustraction posée :

Pour poser une soustraction en colonne, on aligne les nombres selon le rang de leurs chiffres. On commence ensuite la soustraction par la droite et on remonte petit à petit. Lorsqu'une soustraction n'est pas possible (que l'on soustrait plus que disponible), on prend une dizaine supplémentaire et on indique que l'on soustrait 1 de plus au rang suivant.

## Exemple:

### **Avec des entiers**

Ici on ne peut pas retirer 8 à 4.

On prend donc 14 et on ajoute 1 dans la soustraction au rang des centaines.

Avec des nombres décimaux

On aligne correctement les chiffres de même rang et on effectue la soustraction comme avec des entiers.