**Exercice 1**

Calcule la somme des additions suivantes. Utilise une procédure de calcul réfléchi.

1. 10 + 3 + 7 + 9 + 1 =
2. 34 + 35 + 16 + 25 =
3. 167 + 251 + 149 + 13 =
4. 1’002 + 18 + 80 =
5. 22 + 33 + 222 + 333 =

**Exercice 2**

Calcule la différence des soustractions suivantes. Utilise une procédure de calcul réfléchi.

1. 25 – 12 =
2. 102 – 22 =
3. 389 – 23 =
4. 845 – 24 – 21 =
5. 1’144 – 94 =

**Exercice 3**

Calcule le produit des multiplications en t’aidant de l’exemple ci-dessous.

Exemple : 2 x 15 x 5 = 2 x 5 x 15 = 2 x 5=10 / 10 x 15 = 150

1. 10 x 5 x 5 =
2. 4 x 20 x 3 =
3. 13 x 4 =
4. 35 x 6 =
5. 5 x 20 x 3 =

**Exercice 4**

Décompose ces nombres selon l’exemple:

Exemple : 397 = 300 + 90 + 7

397 = (3 x 100) + (9 x 10) + (7 x 1)

1. 23 :

23 :

1. 345 :

345 :

1. 685 :

685 :

1. 1’234 :

1’234 :

1. 989 :

989 :