

Association

A chaque lettre de l'alphabet

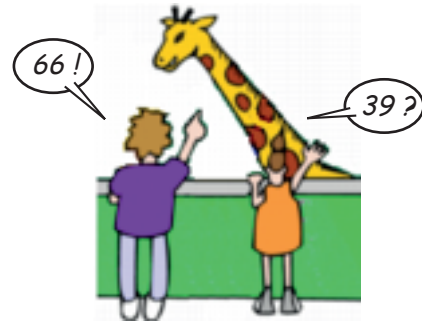
j' ai associé un nombre entier \longrightarrow (**A** \mapsto **8**), (**B** \mapsto **11**), (**C** \mapsto **5**), etc ...

A n'importe quel mot je peux alors faire correspondre un nombre que j'obtiens en additionnant les nombres associés aux lettres utilisées pour écrire le mot.

Par exemple, au mot **BAC** correspond le nombre **24** (parce que : $11 + 8 + 5 = 24$)

Voici quelques correspondances que j'ai obtenues avec ce procédé :

| | | | | | |
|--------|-----------|----|------|-----------|----|
| TROIS | \mapsto | 81 | FIER | \mapsto | 49 |
| GIRAFE | \mapsto | 66 | OS | \mapsto | 30 |
| SOT | \mapsto | 39 | LENT | \mapsto | 55 |



A quel nombre correspond le mot TRIANGLE ?