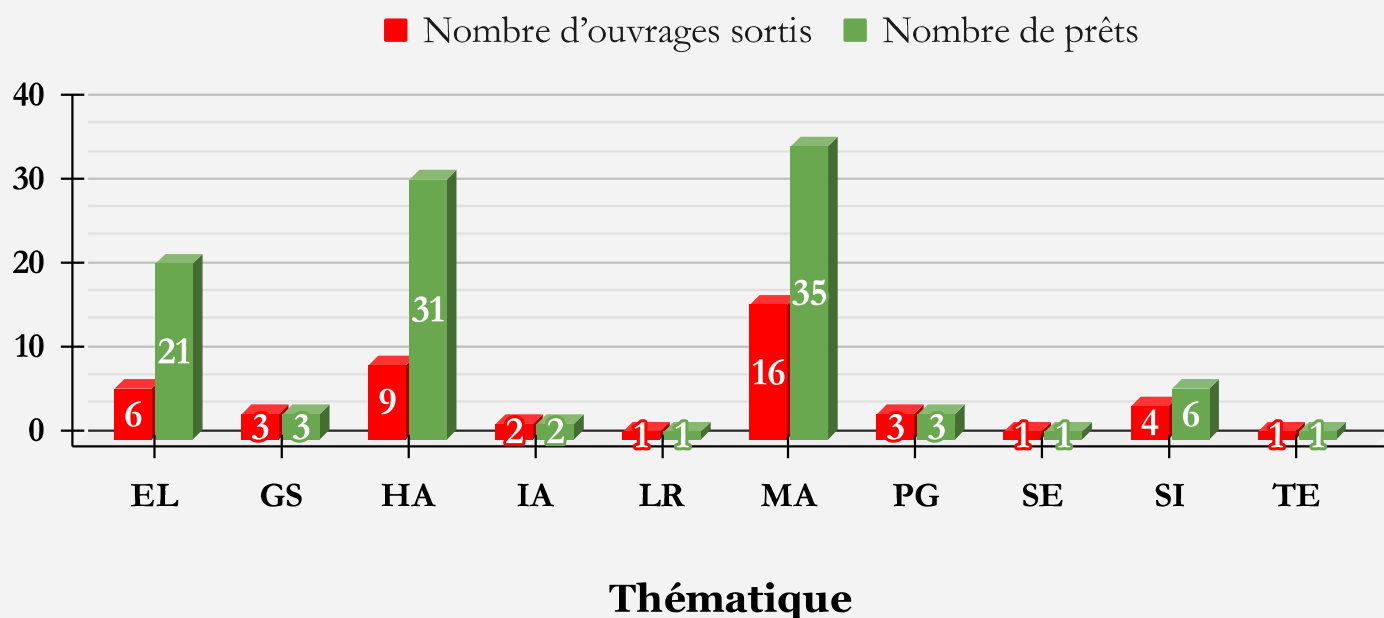


## Statistiques des ouvrages empruntés durant le mois de janvier 2022

Thématique	Nombre d'ouvrages sortis	Nombre de prêts
Electricité	6	21
Gestion	3	3
Hardware	9	31
Intelligence artificielle	2	2
Les Romans	1	1
Mathématiques	16	35
Programmation	3	3
Système d'exploitation	1	1
Système d'information	4	6
Télécommunication	1	1
<b>Total</b>	<b>46</b>	<b>104</b>

## Statistiques des ouvrages empruntés durant le mois de janvier 2022



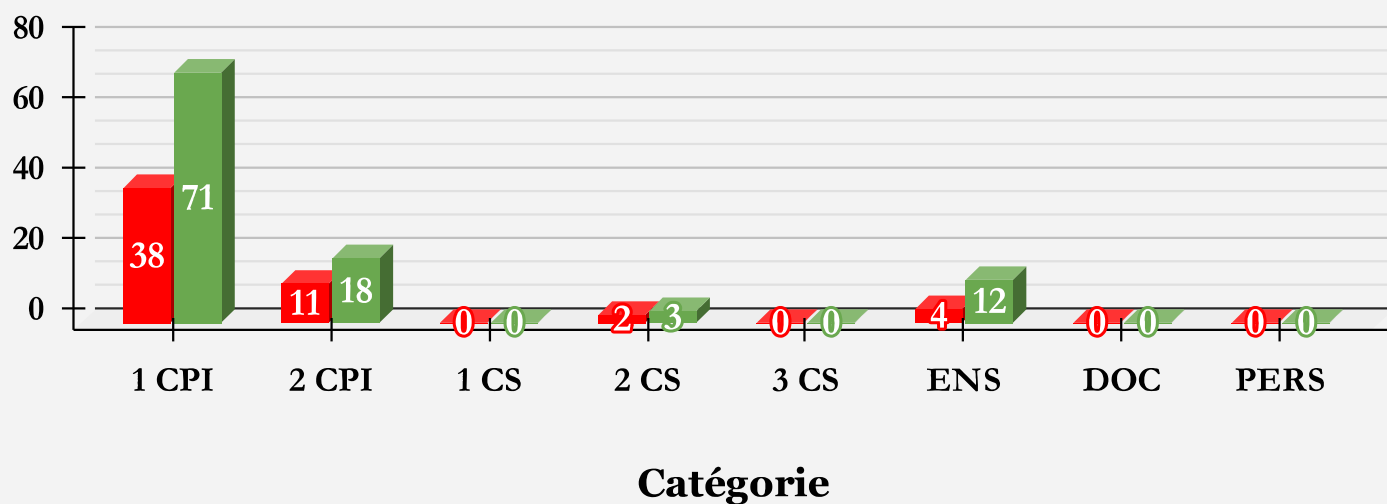
*Ce graphe représente le nombre d'exemplaires empruntés par thématique durant le mois de Janvier*

## Statistiques d'emprunteurs - Janvier 2022

Catégorie	Nombre d'emprunteurs	Nombre de prêts
1 CPI	38	71
2 CPI	11	18
1 CS	0	0
2 CS	2	3
3 CS	0	0
ENS	4	12
DOC	0	0
PERS	0	0
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>104</b>

### Statistiques d'emprunteurs - Janvier 2022

■ Nombre d'emprunteurs   ■ Nombre de prêts



**Ce graphe représente le nombre d'exemplaires empruntés par catégorie d'emprunteurs durant le mois de Janvier.**

## Le livre le plus emprunté durant le mois de Janvier 2022



***Structure des ordinateurs : autour du processeur***

**Auteur :** KOUDIL Mouloud; KHELIFATI Si Larbi

**Éditeur :** Office des Publications Universitaires, 1994

**ISBN 13 :** 978-9961-00-429-6

**Nombre d'exemplaires :** 36

### Résumé

Ce livre, écrit à l'intention des étudiants et des enseignants des écoles d'ingénieurs et des universités, est largement inspiré du cours que nous dispensons à l'institut national de formation en informatique d'Oued-Smar. Il est composé de 5 chapitres, accompagnés chacun d'une série d'exercices ou de problèmes.

Note de contenu :

- Présentation générale d'un ordinateur
- Les mémoires
- Principaux organes liés à une opération d'entrée sortie
- Les modes d'entrées/sorties
- Les systèmes d'interruption