

## Виконати завдання за допомогою табличного редактору EXCEL

1. Створити книгу «Формули Excel».
2. Кожне завдання виконати на окремому листі.

### Завдання №1

Створити та заповнити таблицю. Відформатувати її за зразком. Дані Сума1, Сума2, Сума та Місце порахувати за допомогою формул та функцій

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	<b>Турнірна таблиця</b>													
2	№№	Команда	I тур					II тур					Сума	Місце
3			1	2	3	4	Сума1	1	2	3	4	Сума2		
4	1	Авангард	X	2	1	2	5	X	2	0	1	3	8	1
5	2	Динамо	0	X	2	2	4	0	X	1	2	3	7	2
6	3	Спартак	1	0	X	0	1	2	1	X	1	4	5	3
7	4	Сокіл	0	0	2	X	2	1	0	1	X	2	4	4
8														

### Завдання № 2

Завдання а) розв'язати задачу з розрахування прибутку порту за рахунок використання кораблів. Прибуток становить 37% від вартості товару.

Назва корабля	Кількість товару	Вартість товару	Вартість перевезення (прибуток порту)
„Агат”	1000 шт.	10 гр.	
„Стріла”	1500 шт.	75 гр.	
„Екватор”	1450 шт.	30 гр.	
„Колумб”	1390 шт.	25 гр.	
Всього			

### Завдання № 3

Побудувати та заповнити таблицю. В пусті комірки ввести необхідні формули та функції, враховуючи, що:

- ✓ „За рік” дорівнює середньому значенню семестрових оцінок, заокругленому до **цілих**.
- ✓ „Статус” визначається за правилом: якщо річна оцінка 10-12, то статус – „відмінник”, якщо річна оцінка 7-9, то – „хорошист”, якщо річна оцінка 1-3, то – „двійошник”.

№	Прізвище	Оцінки			Статус
		Семестри		За рік	
		I	II		
1	Антонов	7	7		
2	Баранов	10	10		
3	Іванов	8	10		
4	Лавров	4	5		
5	Маслов	6	9		
6	Орлов	12	12		
7	Пешко	2	3		