- 1. Choisissez N, qui représente le nombre de case du tableau
- 2. Générez une table de nombres de 1 à 50.
- 3. Trouvez tous les nombres pairs dans la liste et affichez-les.
- 4. Trouvez tous les nombres divisibles par 7 dans la liste et affichez-les.
- 5. Trouvez la somme de tous les nombres impairs dans la liste et affichez-la.
- 6. Affichez tous les nombres pairs.
- 7. Affichez tous les nombres impairs.
- 8. Affichez tous les nombres divisibles par 3.
- 9. Affichez tous les nombres divisibles par 5.
- 10. Affichez tous les nombres divisibles à la fois par 3 et par 5.
- 11. Calculez et affichez la somme de tous les nombres divisibles par 7.