Auteur : Marco Lavoie Adaptation : Sébastien Bois

Exercice 2.2

Source: C++ Comment Programmer, 3e édition

Deitel & Deitel, 2001 Exercice 2.47, p. 153

Problème

Écrivez un programme qui affiche les motifs ci-dessous séparément et l'un endessous de l'autre. Utilisez des boucles **for** pour produire les motifs. Toutes les astérisques (*) doivent s'afficher à partir d'une instruction simple selon le format **cout** << '*'; (qui effectue un affichage des astérisques côte à côte).

Indice : les deux derniers motifs requièrent que chaque ligne débute avec un nombre approprié d'espaces vides.

Exercice de mérite supplémentaire : combinez le code des quatre problèmes séparés en un seul programme, pour afficher les quatre motifs côte à côte, à partir d'une utilisation ingénieuse de boucles **for** imbriquées.

