

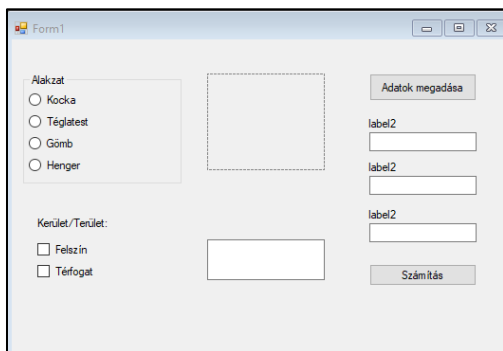
Készítsünk egy egyedi projektek alakzatok kerületének, területének, felszínének, térfogatának számítására az alábbi vezérlőkomponensek felhasználásával:

- label
- textbox
- radioButton
- checkBox
- button
- pictureBox

Legalább egy eredmény jelenjen meg üzenetablakban (MessageBox)!

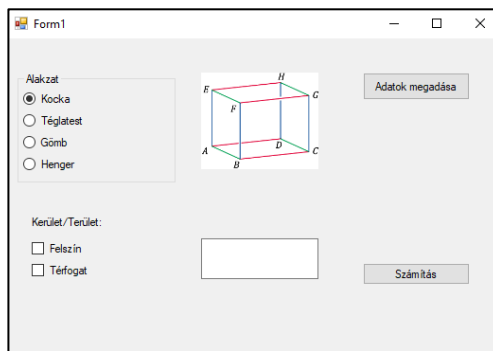
Az ablak formázása és a projekt kialakítása tetszőleges.

Kezdőképnyő:



The screenshot shows the application window in design mode. On the left, under the 'Alakzat' (Shape) section, there are four radio buttons: 'Kocka' (Cube), 'Téglatest' (Rectangular prism), 'Gömb' (Sphere), and 'Henger' (Cylinder). Below this, under 'Kerület/Terület:' (Perimeter/Area:), there are two checkboxes: 'Felszín' (Surface) and 'Térfogat' (Volume). In the center, there is a dashed rectangular box representing a shape. On the right, there are three text boxes labeled 'label2' and two buttons: 'Adatok megadása' (Enter data) and 'Számítás' (Calculate).

*tervezés közben*



The screenshot shows the application window in run mode. The 'Kocka' (Cube) radio button is now selected. A 3D wireframe model of a cube is displayed in the center, with vertices labeled A, B, C, D, E, F, G, and H. The 'Adatok megadása' (Enter data) button is now disabled. The 'Számítás' (Calculate) button is now enabled.

*futás közben*