

Öt különböző rugót az *ábra* szerint kapcsolnak össze. Milyen rugóval helyettesíthető az öt rugóból álló rendszer, ha $D_1 = 3 \text{ N/m}$, $D_2 = 8 \text{ N/m}$, $D_3 = 12 \text{ N/m}$, $D_4 = 15 \text{ N/m}$ és $D_5 = 40 \text{ N/m}$?

