



[Irányítópult](#) / [Kurzusaim](#) / [Programozás \(GKNB INTM021\)](#) / [Vizsgák](#) / [Mintavizsga](#)

2 kérdés

Nincs befejezve

1 pont
szerezhető

Egy bútoráruháznak termékeit (név, ár) egy irányban láncolt lista tárolja. Fejezze be az alábbi függvényt, melynek célja törölni a *horgony* paraméterrel adott láncolt listából minden olyan elemet, melyben a termék neve *nev*!

A függvény visszatérési értéke a módosított lista legelső elemének címe (a horgony). Ez változhat, ha a listának már a legelső elemét is törölni kell.

Szintaktikai hiba esetén a fordító által hibásnak jelzett sor számából vonjon ki 20-at, hogy megkapja a szerkesztőben olvasható valós sorszámot.

A lista egy elemének szerkezete a következő:

```
struct termék {  
    string nev;  
    int ar;  
    termék* kov;  
};
```

Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer

```
1 | termék* torol(termék* horgony, string nev) {  
2 |     //...  
3 |     return horgony;  
4 | }
```

Ellenőrzés

[◀ A vizsgák lebonyolításának módja](#)

Ugrás...

[Előadás fóliák ▶](#)