2020. 05. 09. Mintavizsga



<u>Irányítópult</u> / Kurzusaim / <u>Programozás (GKNB INTM021)</u> / <u>Vizsgák</u> / <u>Mintavizsga</u>

5 kérdés Nincs befejezve 1 pont szerezhető

Egy bútoráruház termékeit (név, ár) egy irányban láncolt lista tárolja. Fejezze be az alábbi függvényt, melynek célja hozzáfűzni egy új listaelemet a *horgony*-nyal azonosított lista végéhez! Ennek az új terméknek a nevét a *nev*, árát az *ar* paraméter adja meg.

A függvény visszatérési értéke a létrehozott lista legelső elemének címe (a horgony). A horgony megváltozhat, ha az eredeti lista üres volt a hozzáfűzés előtt.

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

A lista egy elemének szerkezete a következő:

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

Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer

```
termek* hozzafuz(termek* horgony, string nev, int ar) {
    //...
    return horgony;
}
```

Ellenőrzés

A vizsgák lebonyolításának módja

Ugrás...

Előadás fóliák -