

Gyakorló feladatlap ÚJ

1. Melyik programrészlet tárolja el a háromszorosa változóban a felhasználó által megadott szám háromszorosát? Karikázd be a megfelelő betűt!

A `szorzando=input("Adj meg egy számot! ")`
`haromszorosa=szorizando * 3`

B `szorzando=input("Adj meg egy számot! ")`
`szorzando=int(szorizando)`
`haromszorosa=szorizando * 3`

C `szorzando=input("Adj meg egy számot! ")`
`szorzando=str(szorizando)`
`haromszorosa=szorizando * 3`

2. Mit ír ki a gép a következő program futásakor?

```
alfa=4
beta=alfa+2
print(alfa)
```

3. Mit ír ki a gép sorban (egymás alá) a következő program futásakor?

```
szam=7
if szam>=5:
    print("Krúdy")
if szam>=10:
    print("Gyula")
if szam<10:
    print("Gimnázium")
```

4. Mit ír ki a gép a következő program futásakor?

```
alfa = "Józi"
alfa = "Jolán"
print(alfa)
```

5. Mit fog kiírni ez a program?

```
a = -2
if a > 0:
    print('Fehér')
else:
    print('Fekete')
print('Szürke')
```