

2

PRINT FN(-1)

***Not understood

PRINT FN (0-1)

-1

Lőrinczy Zsigmond, 1025 Bp., Cimbalom u. 1.

Kérdéseire nem tudunk válaszolni. Tartunk tőle, hogy az illetékesek sem tudnának. De örülünk az információnak.

Szilágyi Balázs, 1125 Bp., Nógrádi u. 2/B olvasónk több kérdéssel fordult hozzánk, amelyekkel megkerestük Gergely Jánost a Videoton Vevőszolgálatán, akitől a következő felvilágosítást kaptuk.

1. Létezik-e még Intelligent Software nevű cég? Ha van, mi a címe?

A cég létezik, de senki (a céggel szoros kapcsolatban álló VIDEOTON-t is beleértve) nem hajlandó címüket kiadni. (Magyarázatot sem kaptunk.)

2. Milyen jogok védettek a VIDEOTON, az Enterprise GMBH vagy az IS Enterprise, vagy TV-Computer

– ROM listájának közreadása (saját megjegyzéseimmel)

– kapcsolási rajz publikálása

– egyéb szoftver-, ill. hardverismeretek nyomtatása

A TVC-ről tudunk felvilágosítást szerezni:

– ROM listát a VIDEOTON nem publikálhatja, de annak nincs akadálya, hogy más, a saját megjegyzéseivel ezt megtegye.

– Kapcsolási rajz publikálása folyamatban; van a Novotrade-ben készül egy 3 darabból álló sorozat:

- Operációs rendszer ismertetése
- Hardverismertetés (kapcs. rajzzal)
- BASIC példatár

Időpontot nem tudtak mondani, de minden könyvesboltban kapható lesz.

3. Ha van angol és német billentyűzettel ellátott Enterprise, akkor miért nem csinálnak olyat, amit a TV-Computeréhez hasonló dobozba tesznek? (Úgy jobban vonzana.)

Nem világos, miért kellene az Enterprise-t TVC dobozba tenni?

4. Miért nem olvashatók a BIT-LET-ben statisztikák a hazai mikroszámítógéptulajdonosokról? Hányan vannak? Melyik gép a legnépszerűbb?

Mert erre csak becslések vannak, durván 100%-os hibával, és így az adatok nem sokat mondanak. (Azt meg úgyis mindenki tudja, hogy C 64-ből van a legtöbb).

5. A TVC drive leírása 250 példányban készült. Ezután érdekel, hogy vajon hányan vannak az Enterprise és a TV-Computer tulajdonosok.

A TVC drive leírás nem 250, hanem 2500 példányban készült legalább. Minden drive-hoz jár. Így azt hisszük, hogy elegendő.

Kérem továbbítsák kérdéseimet a Videoton illetékeseknek; és közöljék, hogy a TV-Computer leírásában miért "titkolták el":

– a ***BASIC corrupted hibaüzenetet,
– az IO függvényt (argumentuma 0 és 255 kötött kell legyen, értéke általában nulla, 87 és 106 közötti értékre viszont különböző számokat ad ismeretlen "logika" szerint), (tokenje sincs)

– azt a tényt, hogy a DEF F(X) ... utasítással definiált függvények argumentuma nem kezdődhet "-" jellel pl.:
10DEF FN(X) = X

RUN

PRINT FN(2)