

## Feladat – 2026.05.04. (FB live) - Konszolidáció

Az „AV” társaság 2X01-ben felvásárlásokba kezdett. 2X01. január 1-jén felvásárolta „LV” részvényeinek 90%-át. Ugyanebben az évben megszerezte „TV” részvényeinek 30%-át.

A három vállalkozás mérlege 2X01. december 31-én (adatok E Ft-ban):

	AV	LV	TV
Tárgyi eszközök	200	300	50
Részesedés LV-ban	340	0	0
Részesedés TV-ben	30	0	0
Áruk	70	120	100
Vevők	300	300	200
Pénzeszközök	460	80	50
<b>ESZKÖZÖK összesen</b>	<b>1 400</b>	<b>800</b>	<b>400</b>
Jegyzett tőke	200	50	100
Tőketartalék	0	100	0
Eredménytartalék	500	200	0
Adózott eredmény	300	150	200
<i>Saját tőke</i>	<i>1 000</i>	<i>500</i>	<i>300</i>
Hosszú lejáratú hitelek	300	100	50
Szállítók	100	200	50
<i>Kötelezettségek</i>	<i>400</i>	<i>300</i>	<i>100</i>
<b>FORRÁSOK összesen</b>	<b>1 400</b>	<b>800</b>	<b>400</b>

Kiegészítő információk:

1. Az eredménytartalékkal szemben 2X01-ben kizárólag a nyitó adózott eredmény átvezetését számolták el a LV-nál.
2. AV a konszolidált pénzügyi kimutatásaiban a társult vállalkozásokat tőkemódszerrel (equity módszerrel) értékeli.
3. Az év során AV eladott LV-nak 80 E Ft bekerülési értékű árut 120 E Ft-ért. A teljes készletállomány még ott van a LV raktárában. A számla negyedét pénzügyileg rendezték év végéig.
4. Az üzleti vagy cégértéket öt év alatt írja le az AV.
5. A konszolidáció során rejtett tartalékokat és terheket nem azonosítottak, a LV vagyoni elemeinek piaci értéke a könyv szerinti értékhez közelít.

Feladat: Állítsa össze a csoport konszolidált mérlegét 2X01. december 31-re.

**Konszolidált mérleg, 2X01. december 31. (Eft-ban)**

	<b>Mellékszámítás</b>	<b>2X01.12.31.</b>
Tárgyi eszközök		
Aktív tőkekonzolidációs különbözet		
Részesedés LV-ban		
Jelentős tartós részesedés (TV)		
Áruk		
Vevők		
Pénzeszközök		
<b>ESZKÖZÖK összesen</b>		
Jegyzett tőke		
Tőketartalék		
Eredménytartalék		
Adózott eredmény		
Leányvállalati saját tőke változása		
Külső tagok részesedése		
<i>Saját tőke</i>		
Hosszú lejáratú hitelek		
Szállítók		
<i>Kötelezettségek</i>		
<b>FORRÁSOK összesen</b>		