



*Konszolidált beszámoló*

**Csekkold tudásod 26**



**Csekkold tudásod!**

**Korábbi vizsgafeladatok**

IFRS szerinti konszolidált beszámoló készítése

*Komplex szakmai vizsga*

*Gyakorlati vizsgatevékenység*

**A korábbi vizsgafeladatokat itt is eléred:**

<http://konyveloleszek.hu/ingyenes/ifrs-vizsgasorok/>



# Csekkold tudásod 26

**2019.10 / III / B / Csoportszerkezet**



## Fontos infók

- AV: Holding
- Csoport: AV + LV(-ok)
- LV: 50-100%



**A)**

**Holding > 20% > A: 20%:**

**Holding > 60% > B > 60% A:  $60\% \times 60\% = 36\%$**

$20\% + 36\% = 56\%$ , Tulajdoni részesedés alapján A LV, A tagja a csoportnak

**B)**

**Holding > 60% > A: 60%:** Tulajdoni részesedés alapján B LV, B tagja a csoportnak

**C)**

**Holding > 49% > C: 49%:** Tulajdoni részesedés alapján C nem LV, C nem tagja a csoportnak

**D)**

**Holding > 20% > A > 20% > D:  $20\% \times 20\% = 4\%$**

**Holding > 60% > B > 60% A > 20% > D:  $60\% \times 60\% \times 20\% = 7,2\%$**

**Holding > 60% > B > 49% > D:  $60\% \times 49\% = 29,4\%$**

$4\% + 7,2\% + 29,4\% = 40,6\%$ , Tulajdoni részesedés alapján D nem lenne LV

DE! B LV

**B > 60% A > 20% > D:  $60\% \times 20\% = 12\%$**

**B > 49% > D: 49%**

**K**  $12\% + 49\% = 61\%$ , Tulajdoni részesedés alapján D LV, D tagja a csoportnak

**E)**

**Holding > 60% > B > 60% > D:**  $60\% \times 60\% = 36\%$ , Tulajdoni részesedés alapján így E nem lenne LV

DE! B LV

**B > 60% > D:** 60% Tulajdoni részesedés alapján D LV, D tagja a csoportnak

**F)**

**Holding > 49% > C > 45% > F:**  $49\% \times 49\% = 22,05\%$

**Holding > 60% > B > 60% E > 15% > F:**  $60\% \times 60\% \times 15\% = 5,4\%$

$22,05\% + 5,4\% = 27,45\%$ , Tulajdoni részesedés alapján F nem LV, F nem tagja a csoportnak

**G)**

**Holding > 20% > A > 20% > D > 55% > G:**  $20\% \times 20\% \times 55\% = 2,2\%$

**Holding > 60% > B > 60% A > 20% > D > 55% > G:**  $60\% \times 60\% \times 20\% \times 55\% = 3,96\%$

**Holding > 60% > B > 49% > D > 55% > G:**  $60\% \times 49\% \times 55\% = 16,17\%$

$2,2\% + 3,96\% + 16,17\% = 22,33\%$ , Tulajdoni részesedés alapján G nem lenne LV

DE! D LV

**D > 55% G:** 55%, Tulajdoni részesedés alapján G LV, G tagja a csoportnak





# Vége

