

2. SZ. MEGOLDÁS

4. ÉS 6. FELADAT: ÁGI ÉS A LAPTOP

1. RÉSZ		
a)	Milyen megoldási lehetőségekben érdemes gondolkodni?	Takarékoskodás, hitel.
b)	Előtakarékossággal mennyi idő alatt tudná a család előteremteni a forrásokat?	11 hónap (209 400 ÷ 20 000 ≈ 11 hó)
c)	Javasolná-e a lekötött betét feltörését?	Nem, mert többletköltséggel jár.
d)	Ági hozzá tud-e járulni a költségekhez?	Igen, ha pl. vállal diákmunkát, eladja valamelyik vagyontárgyát.
e)	Érdemes-e hitelben gondolkodni?	Igen, de alaposan meg kell vizsgálni a lehetőségeket, így lehet megfontolt döntést hozni.
2. RÉSZ		
f)	Milyen hitelfajták jöhetnek szóba?	Személyi kölcsön, áruhitel, Diákhitel1
g)	Milyen szempontok lehetnek fontosak a hitel megválasztásánál?	PPT-ből visszaköszönő szempontok, mint feltételek, költségek, törlesztőrészlet, jövőbeli kockázatok, lehetőségek.
h)	Melyik hitelfajtát veheti fel Ági, és melyiket csak a szülők? Miért?	Áginak nincs munkaviszonya, nem rendelkezik rendszeres jövedelemmel, ami mind az áruhitel, mind a személyi kölcsön feltétele. Diákhitel1-et azonban lehetősége van Áginak felvenni, ami szintén szabadfelhasználású, vásárolhat belőle laptopot, a hitel törlesztését pedig elég csak a hallgatói jogviszony megszűnése után megkezdenie.
i)	Maximum mekkora törlesztőrészletet tudnak Ági szülei bevállalni?	Havi 20 000 Ft-ot tudnak megspórolni.
j)	Jogos-e, hogy 12 hónapos futamidővel kalkulálnak?	Igen, mert rövidebb futamidő esetén a törlesztőrészlet nagyobb lenne, mint 20 000 Ft.