



Segédanyag

Pénz időértéke – Jövőérték, jelenérték

1. Feladat

Ma elhelyez 200.000 forintot lekötött betét formájában 3 évre. A bank 1,5%-os éves kamatot ígér a megtakarítások után, valamint egyszerű kamatozással számol. Hány forintja lesz a harmadik év végén?



2. Feladat

Ma elhelyez 200.000 forintot lekötött betét formájában 3 évre. A bank 1,5%-os éves kamatot ígér a megtakarítások után. Hány forintja lesz a harmadik év végén?



3. Feladat

Ma kölcsön ad ismerősének, aki 5 év múlva 500.000 forintot fizet vissza. A kölcsönt 5%-os kamatláb mellett nyújtja. Hány forintot adott át ma ismerősének?