



## Megoldott feladatok

### Külkereskedelmi ügyletek – Külkereskedelem általános jellemzői

#### 1. Feladat

Talált az utcán egy 10.000 forintos bankjegyet. A Kedvező Zrt. hitelintézetnél euróra szeretné váltani külföldi nyaralásához. A bank által meghirdetett valutaárfolyamok a következők: 290 HUF/EUR – 310 HUF/EUR.

a.) Mekkora euró összeget kap forintjáért?

*Ön vesz eurót.  $\Rightarrow$  A bank elad eurót.  $\Rightarrow$  Eladási árfolyam.*

$$10.000 \text{ HUF} \div 310 \frac{\text{HUF}}{\text{EUR}} = 32,26 \text{ EUR}$$

b.) Amennyiben a Konkurens Bank Nyrt.-nél a valutaárfolyamok 288 HUF/EUR – 308 HUF/EUR, akkor a Kedvező Zrt. vagy a Konkurens Bank Nyrt. ajánlatát fogadja el?

*Ön a legkisebb eladási árfolyamot fogja választani: A Konkurens Bank Nyrt. ajánlatát.*

$$10.000 \text{ HUF} \div 308 \frac{\text{HUF}}{\text{EUR}} = 32,47 \text{ EUR, tehát több eurót kap 10.000 forint jáért.}$$



## 2. Feladat

Tengerparti nyaralásának színhelyéül Dél-Olaszországot választotta. Úgy tervezi 100.000 forintot vált át a Pénzváltó Zrt-nél.

a.) Hány eurót fog kapni, amennyiben a pénzváltó által meghirdetett valutaárfolyamok a következők: 300 HUF/EUR – 306 HUF/EUR?

*Ön vesz eurót. ⇒ A bank elad eurót. ⇒ Eladási árfolyam.*

$$100.000 \text{ HUF} \div 306 \frac{\text{HUF}}{\text{EUR}} = 326,80 \text{ EUR}$$

b.) A Valutakereskedő Zrt. ajánlata 298 HUF/EUR – 304 HUF/EUR. Melyik ajánlatot célszerű elfogadnia?

*Ön a legkisebb eladási árfolyamot fogja választani: A Valutakereskedő Zrt. ajánlatát.*

$$100.000 \text{ HUF} \div 304 \frac{\text{HUF}}{\text{EUR}} = 328,95 \text{ EUR, tehát több eurót kap 100.000 forint jáért.}$$