

LÖSUNG ZU 238:

Erwachsene zahlen  $p$  €

Kinder zahlen  $0,6p$  €

nach 14:00 zahlen alle Erwachsene  $0,5p$  € und Kinder  $0,3p$  € ( $=0,5 \cdot 0,6p$  €)

Gesamteinnahmen:

$$e_1 \cdot p + k_1 \cdot 0,6p + e_2 \cdot 0,5p + k_2 \cdot 0,3p$$

