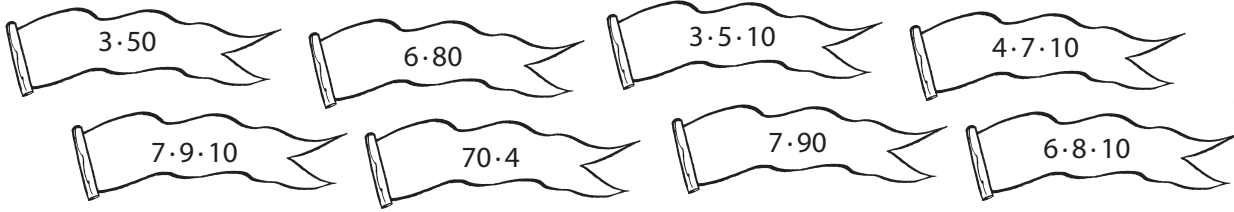
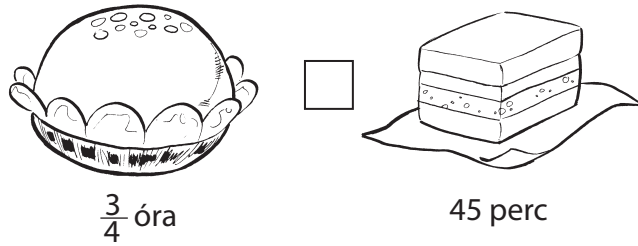
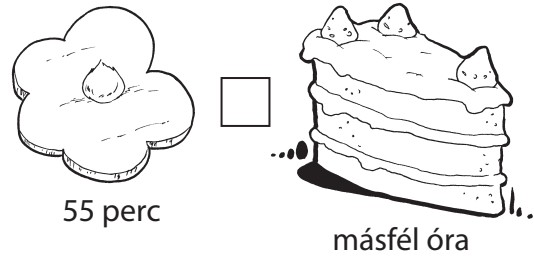
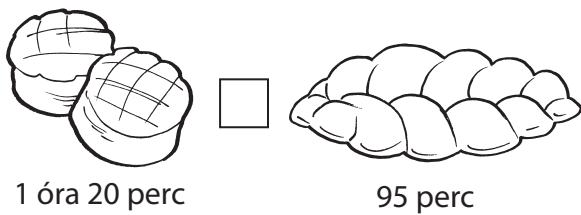


# Számolj pontosan!

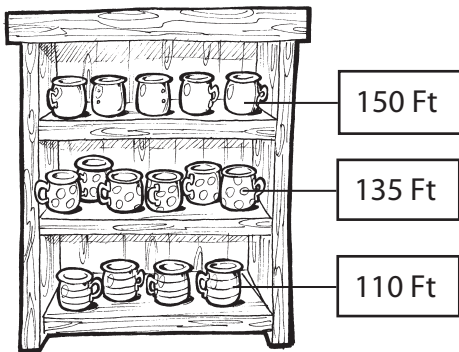
## 1. Színezd ugyanolyan színűre az egyenlőket!



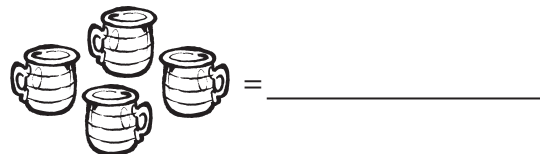
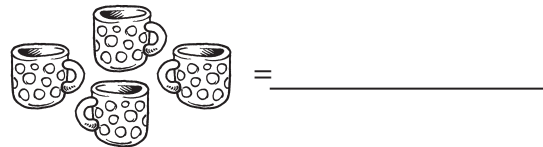
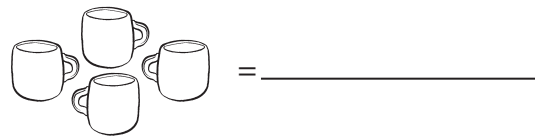
## 2. Melyik finomság készült el hamarabb? Tedd ki a relációs jeleket!



## 3. Nézd meg a képet, majd válaszolj a kérdésekre! Számításaidat írásbeli műveletekkel végezd el!

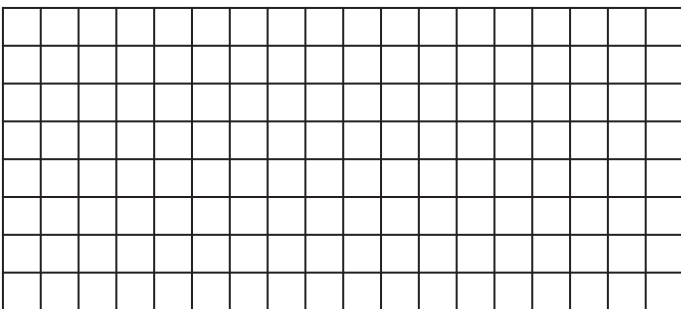


a) Mennyibe kerül 4-4 db a három különböző bögréből?



b) Mennyit kell összesen fizetnünk így a 12 db-ért?

\_\_\_\_\_



## Javítókulcs

1.  $3 \cdot 50 = 3 \cdot 5 \cdot 10$ ,  $6 \cdot 80 = 6 \cdot 8 \cdot 10$ ,  $4 \cdot 7 \cdot 10 = 70 \cdot 4$ ,  $7 \cdot 9 \cdot 10 = 7 \cdot 90$

2.  $1 \text{ óra } 20 \text{ perc} < 95 \text{ perc}$ ,  $55 \text{ perc} < \text{másfél óra}$ ,  $\frac{3}{4} \text{ óra} = 45 \text{ perc}$

3. a) 4 db sima bögre = 600 Ft,  
4 db pöttyös bögre = 540 Ft,  
4 db csíkos bögre = 440 Ft  
b) 1580 Ft-ot.