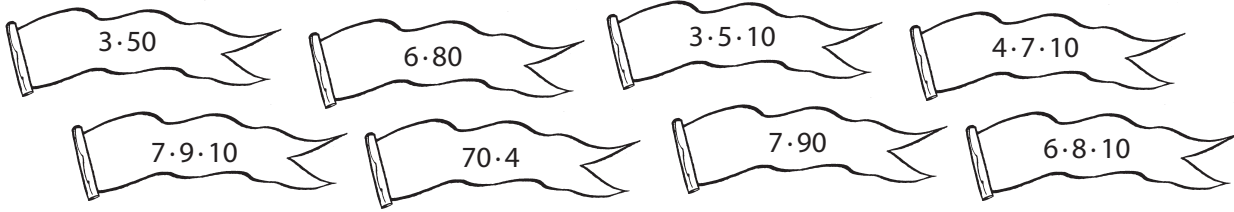
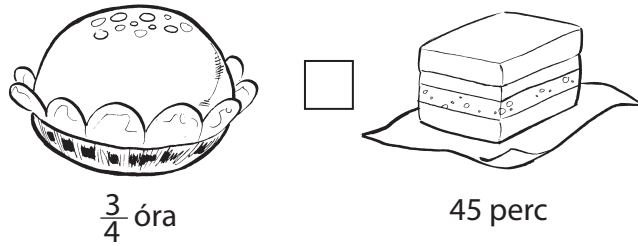
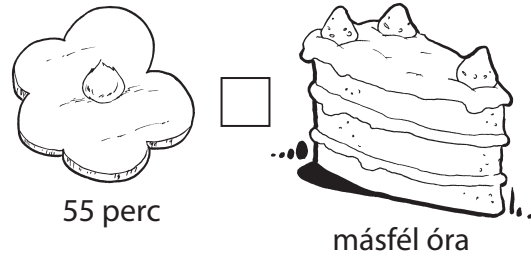
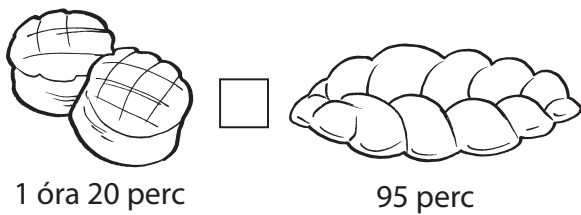


Számolj pontosan!

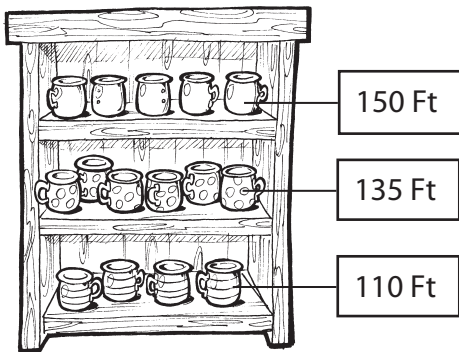
1. Színezd ugyanolyan színűre az egyenlőket!



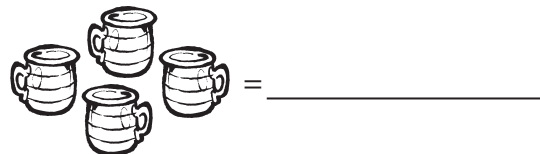
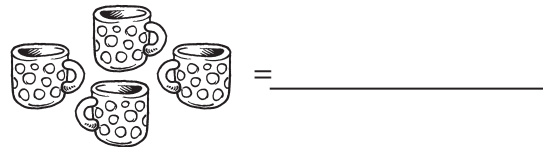
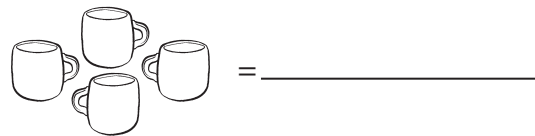
2. Melyik finomság készült el hamarabb? Tedd ki a relációs jeleket!



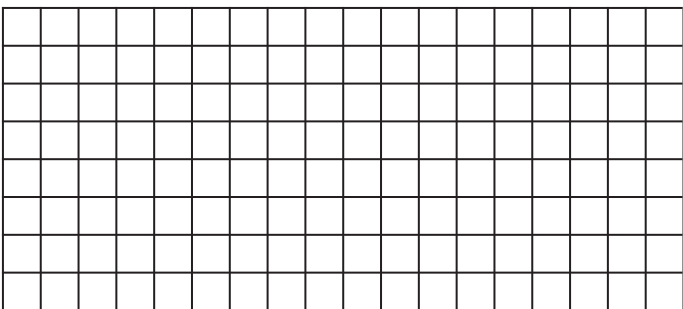
3. Nézd meg a képet, majd válaszolj a kérdésekre! Számításaidat írásbeli műveletekkel végezd el!



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