

Tartsd a lépést! program - 8. évfolyam

Gyakorló feladatsor 5.

1. Írd le betűkkel, a következő számokat!

610027,34

1028,645

2. Írd le számjegyekkel a következő számokat!

a) 4 milliós+2 száz+2 ezres+5 ezred

b) 5 száz+2 egyes+5 tized+6 század+4 tizedred

3. Kerekítsd a következő számot századokra, tizedekre, egyesekre, tízesekre, századokra!

9876,345

4. Végezd el a mértékegységek átváltását! Előtte, másold le!

a) 83 km=..... m=..... dm

b) 87000 cm=..... mm=..... m

c) 38 kg=..... dkg= 38000.....

d) 40000 kg= 40..... =dkg

e) 3 h=..... min=s

f) 4 nap=..... h= min

g) 23 m²=..... cm²= mm²

h) 84 dm³=..... cm³= mm³

i) 8 ha=..... m²= dm²

j) 127 l=..... dm³= cl

k) 12 m³=..... dm³= cm³

5. Ági néni a piacra 1285 Ft-tal és 30 kg almával ment ki. Eladott 25 kg almát kilogrammonként 42 Ft-ért, majd vásárolt 945 Ft-ért. Mennyi pénze maradt?

6. Egy vonat négy óra alatt 320 km-t tett meg. Mekkora utat tesz meg 20,4 óra alatt, ha ugyanezzel a sebességgel halad?

7. Egy boltban tizenkettőszével csomagolt poharakat árulnak. Az egyik féle pohárból a dobozok és a poharak együttes tömege 80 kg. Hány doboz van ebből a fajtából, ha egy pohár tömege 18 dkg, a dobozé 34 dkg?