

## DELJENJE Z DECIMALNIMI ŠTEVILI

**1. Izračunaj.** Lahko si pomagaš s pomožnimi računi. Računi se po zahtevnosti stopnjujejo – od deljenja s celim številom, do desetin, stotin in na koncu, za poskus, tisočine . Ne skrbi, bo šlo. ☺ Bodи pozoren/pozorna na to, da postaviš vejico na pravo mesto. Računi, ki so označeni z zvezdico pomenijo, da si jih pogledaš malce podrobneje. Opazil/-a boš podobnosti.

a)  $24,5 : 5 =$

b)  $34,2 : 3 =$

c)  $24,15 : 6 =$

č\*)  $1,2 : 6,0 =$

d)  $12 : 0,6 =$

e)  $3,2 : 4 =$

f)  $742 : 0,7 =$

g)  $737,1 : 81 =$

h)  $86,4 : 18 =$

i)  $105 : 0,3 =$

j)  $160 : 0,5 =$

k)  $7,2 : 0,8 =$

l)  $161,7 : 2,1 =$

m)  $623,7 : 9,9 =$

n)  $157,5 : 3,5 =$

o)  $73,71 : 8,10 =$

p)  $9,30 : 62 =$

r)  $11,22 : 17 =$

s)  $45,36 : 5,6 =$

š)  $29,75 : 3,5 =$

t)  $111,21 : 0,6 =$

u)  $166,14 : 2,13 =$

v)  $2,310 : 6,6 =$

z)  $5,237 : 0,099$

ž\*)  $43,225 : 0,350 =$

ŽŽ\*)  $43,225 : 0,35 =$

x)  $6,405 : 2,1 =$

## MNOŽENJE Z DECIMALNIMI ŠTEVILI

**1. Izračunaj.** Lahko si pomagaš s pomožnimi računi. Računi se po zahtevnosti stopnjujejo – od množenja s celim številom, do desetin, stotin in na koncu, za poskus, tisočine . Ne skrbi, bo šlo. ☺ Bodи pozoren/pozorna na to, da postaviš vejico na pravo mesto. Računa, ki sta označene z zvezdico pomenita, da si ga pogledaš malce podrobneje. Opazil/-a boš podobnosti.

a)  $0,9 \times 8 =$

b)  $6 \times 0,2 =$

c)  $81,0 \times 1,5 =$

č\*)  $18 \times 4,8 =$

d\*)  $1,8 \times 48 =$

e)  $6,6 \times 3,5 =$

f)  $5,6 \times 8,1 =$

g)  $0,19 \times 59,1 =$

h)  $8,41 \times 4,1 =$

i)  $3,24 \times 0,06 =$

j)  $0,65 \times 1,3 =$

k)  $18,5 \times 89,1 =$

**2. Naloga.** Družina Novak ima vrt v obliki pravokotnika. (Poglej sliko spodaj; spomni se, kako se računa ploščina pravokotnika). Na vrtu je zrastla velika trava. Koliko  $m^2$  trave morajo pokositi? Zapiši račun in odgovor. (Pomagaš si lahko s skico.)



R:

O: