

Decimāldaļas (Atbildes testam)

1. Izsakot 0,2 parastā daļā, iegūst $\frac{2}{10}$ jeb $\frac{1}{5}$
2. Pārveidojot 3,4 jauktā skaitlī, iegūst $3\frac{4}{10}$ jeb $3\frac{2}{5}$
3. Salīdzinot 12 minūtes un 0,3 stundas, un uzrakstot atbilstošu nevienādību, iegūst **12min < 0,3h (18min)**
4. Lielumi 2,6 tonnas un 2,60 tonnas ir **vienādi**
5. Noapaļojot skaitli 7,9876 līdz desmitdaļām, iegūs skaitli **8,0**
6. Parasto daļu $\frac{3}{5}$, izsakot decimāldaļā, iegūst **0,6**
7. 20 centus izsakot eiro, iegūst skaitli **0,2 eiro**
8. Aprēķinot 0,4 no 20, iegūst **8**
9. Aprēķinot x no vienādības 0,3 no x = 60, x = **200**
10. Izsakot decimāldaļā: kāda daļa ir 4 āboli no 5 āboliem, iegūst skaitli $\frac{4}{5} = \mathbf{0,8}$