

## Feladatok – 6. évfolyam január 18 - 22-ig

**Hétfő: zoom-óra** – Mértékegységek átalakítása (hosszúság, tömeg) – gyakorlás

**Kedd:** Oldjátok meg a következő feladatokat a füzetetekben!

Végezd el az átváltásokat!

$$6,5 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$$

$$0,0005 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$5\ 250\ 000 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$$

$$53,2 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$40\ 000 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$733 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ dm}$$

$$98\ 700 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$43 \text{ dkg} = \dots\dots\dots \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ g}$$

$$1,5 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ dkg} = \dots\dots\dots \text{ g}$$

$$250 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ t}$$

$$35 \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ t}$$

$$4,5 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ kg}$$

$$0,5 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ kg}$$

$$5,75 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ q} \quad 2300 \text{ dkg} = \dots\dots\dots \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg}$$

$$654 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ dkg} \quad 0,3 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ dkg}$$

$$0,0015 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ g} \quad 1,2 \text{ q} = \dots\dots\dots \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ dkg}$$

**Szerda: zoom-óra** – Tizedes számok szorzása írásban

**Csütörtök:** Oldjátok meg a következő feladatokat a **matematika munkafüzet 1. részében!**

75/ 1, 2

77/ 1, 2

*Ne számológéppel dogozz!!!*

***A megoldott feladatokról a fényképet legkésőbb péntek estig várom!***

***Jó munkát!***