Naloge prepiši v MAT zvezek (s kvadratki) in jih reši.

VAJA

1. **Količine uredi po velikosti. Začni z najmanjšo.**

2 kg 3 g, 24 kg, 2 dag 8 g, 21 dag, 2 t 5 kg, 29 t.

1. **Primerjaj zapisane količine in vstavi znak <, > ali = .**

5 kg \_\_\_\_\_ 500 dag

305 g \_\_\_\_\_ 350 dag

4 dag 2 g \_\_\_\_\_ 420 g

25 kg \_\_\_\_\_ 52 g

6 t \_\_\_\_\_ 7000 kg

12 kg \_\_\_\_\_ 12 dag

38 dag \_\_\_\_\_ 83 g

80 g \_\_\_\_\_ 8 dag

1. Na tovornjak smejo naložiti 5 t tovora. Naložili so že 3255 kg desk, 1t 505 kg cementa in orodje, ki tehta 215 kg. Kolikšno težo lahko še naložijo, da ne bodo prekoračili dovoljene?
2. V dvigalu piše, da lahko pelje 300 kg. Če teža oseb, ki vstopijo v dvigalo, presega to količino, dvigalo ne spelje. V dvigalo so vstopile tri osebe, ki so težke 70 kg 50 dag, 92 kg 20 dag in 82 kg 30 dag. Ali bo dvigalo speljalo? Zakaj misliš, da bo tako?
3. Kmet je jeseni v klet pospravil 645 kg krompirja za prehrano in 355 kg krompirja za krmo? Koliko je bilo vsega krompirja?