MJERENJE MASE

1. UPIŠI KOLIKO MASU IMAJU PREDMETI NA SLICI:







Koji predmet ima najveću masu? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koji predmet ima najmanju masu?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Sjeti se da je 1 kilogram jednak 1000 g 1 kg = 1000 g

 Riješi sljedeće zadatke:

2 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_g 15 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g

73 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g 254 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g

1. Sjeti se da u jednom kilogramu ima 10 dekagrama 1 kg = 10 dag

Riješi sljedeće zadatke:

4 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag 5 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

20 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag 16 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dag

ZAPAMTI! Ako je 1 kg = 10 dag, onda vrijedi i obrnuto 10 dag = 1 kg