

MERJENJE MASE – PONOVI MO

1. Zapiši ustrezna merska števila.

1 t = _____ kg	1 kg = _____ dag	1 dag = _____ g
4 t = _____ kg	19 kg = _____ dag	7 dag = _____ g
10 t = _____ kg	6 kg = _____ dag	70 dag = _____ g
5 t = _____ kg	20 kg = _____ dag	34 dag = _____ g

1000 kg = _____ t	100 dag = _____ kg	10 g = _____ dag
3000 kg = _____ t	400 dag = _____ kg	300 g = _____ dag
8000 kg = _____ t	1000 dag = _____ kg	30 g = _____ dag
5000 kg = _____ t	4000 dag = _____ kg	760 g = _____ dag

2. Vstavi znak < , > ali = .

2 kg _____ 200 g	1 g _____ 1 dag	100 g _____ 1 dag
2 t _____ 4000 kg	1 dag _____ 10 g	352 kg _____ 170 dag

3. Izrazi v ustreznih merskih enotah. (kg, dag, g, t)

320 dag = _____ kg _____ dag
250 dag = _____ kg _____ dag
3200 kg = _____ t _____ kg
1200 kg = _____ t _____ kg
876 g = _____ dag _____ g
85 g = _____ dag _____ g

2 t 45 kg = _____ kg
9 t 500 kg = _____ kg
1 kg 3 dag = _____ dag
15 dag 8 g = _____ g
3 dag 5 g = _____ g

4. Izračunaj. Napiši pisne račune.

218 kg + 134 kg = _____	578 kg – 299 kg = _____
5679 g – 1896 g = _____	124 kg + 5689 kg = _____
917 g – 356 g – 561 g = _____	
5968 kg + 1298 kg – 894 kg = _____	

RAČUNE IN ODGOVORE PIŠI V ZVEZEK.

5. Slaščičar je kupil 7 paketov okraskov za torte. Vsak paket je tehtal 350 g. Koliko g so tehtali vsi paketi skupaj? Koliko dag je to?
6. Trije četrtošolci tehtajo skupaj približno 100 kg. Koliko četrtošolcev tehta skupaj približno 1 t?
7. Katere **merske enote** uporabljamo pri tehtanju. Prepiši jih.

meter kilometer kilogram tona liter sekunda deciliter
gram dekagram ura minuta hektoliter dan

8. Marta je na tržnici kupila pol kilograma jagod, 1 kg češenj, 1 kg breskev in pol kilograma marelic. Koliko kg sadja je kupila? Izberi in prepiši pravilen odgovor. Zakaj si se tako odločil/a?
 - a) 2 kg sadja
 - b) 3 kg sadja
 - c) več kot 3 kg sadja
9. Kmet je naložil krompir v 20 vreč po 40 kg. Na tržnici je prodal 8 vreč krompirja, sosedom v vasi pa še 5 vreč. Koliko kg krompirja je naložil kmet? Koliko kg krompirja je prodal? Koliko kg krompirja mu je še ostalo?
10. Iz besedila izpiši **merska števila** in **merske enote**.

Družina Kovačič si je izposodila čoln, ki tehta 600 kg. Čoln ima nosilnost pol tone. V družini Kovačič oče tehta 92 kg, mama 63 kg, dvojčici skupaj 80 kg, sin pa 50 kg. S seboj bi vzeli še psa, ki tehta 800 dag. Oцени, ali gredo lahko vsi na čoln. Lahko tudi natančno izračunaš, koliko tehtajo vsi skupaj. Bi znal podobno nalogo sestaviti tudi za tvojo družino?