

MAT – čet, 14. 1.

MERJENJE MASE – UTRJEVANJE

V SDZ2 reši stran 45 in 46.



Preveri rešitve od včeraj:

Stran 44

3. $1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$ $1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$
 $9 \text{ dag } 4 \text{ g} = 94 \text{ g}$
 $6 \text{ dag} = 60 \text{ g}$ $2 \text{ kg } 51 \text{ dag} = 251 \text{ dag}$
 $65 \text{ dag } 1 \text{ g} = 651 \text{ g}$
 $32 \text{ dag} = 320 \text{ g}$ $17 \text{ kg } 38 \text{ dag} = 1738 \text{ dag}$
 $35 \text{ kg } 8 \text{ dag} = 3508 \text{ dag}$
 $570 \text{ dag} = 5700 \text{ g}$ $4 \text{ kg } 6 \text{ dag} = 406 \text{ dag}$
 $83 \text{ kg} = 8300 \text{ dag}$
4. $100 \text{ dag} = 1000 \text{ g}$, 250 g , 125 g , $50 \text{ dag} = 500 \text{ g}$, 85 g
5. $10 \text{ g} = 1 \text{ dag}$ $100 \text{ dag} = 1 \text{ kg}$
 $1000 \text{ g} = 100 \text{ dag}$
 $76 \text{ g} = 7 \text{ dag } 6 \text{ g}$ $651 \text{ dag} = 6 \text{ kg } 51 \text{ dag}$
 $1000 \text{ dag} = 10 \text{ kg}$
 $385 \text{ g} = 38 \text{ dag } 5 \text{ g}$ $2065 \text{ dag} = 20 \text{ kg } 65 \text{ dag}$
 $5300 \text{ dag} = 53 \text{ kg}$
 $2507 \text{ g} = 250 \text{ dag } 7 \text{ g}$ $86 \text{ dag} = 0 \text{ kg } 86 \text{ dag}$
 $540 \text{ g} = 54 \text{ dag}$