

*Fișă de lucru**Măsurarea masei corpuri***1. Calculează:**

$236g + 378g = \boxed{} g$

$602g - 285g = \boxed{} g$

$188g + 458g = \boxed{} g$

$327kg - 189kg = \boxed{} kg$

$276kg + 657kg = \boxed{} kg$

$900kg - 784kg = \boxed{} kg$

2. Compară:

$3kg \times 6 \boxed{} 7kg \times 2$

$32kg : 4 \boxed{} 2kg \times 4$

$56kg : 7 \boxed{} 24kg : 6$

$4g \times 9 \boxed{} 6g \times 6$

$20g : 4 \boxed{} 8g \times 6$

$7g \times 9 \boxed{} 81g : 9$

3. Într-o lăda erau 6kg de mere. În a doua lăda erau de 7 ori mai multe, iar în a treia lăda de 6 ori mai puține decât în primele două lăzi. Câte kilograme de mere erau în a treia lăda?

Rezolvare:

1. Câte kilograme de mere erau în a doua lădă?

2. Câte kilograme de mere erau în cele două lăzi?

3. Câte kilograme de mere erau în a treia lădă?

Răspuns:

4. Precizați dacă e adevărat sau fals:

- Melcul este mai ușor decât gâsca .
- Un kg de fier este mai greu decât un kg de pene.
- Lada cântărește mai puțin decât plasa.
- O cană plină este mai grea decât una goală.
- Gutuia nu este mai grea decât o căpșună .

5. Completează spațiile libere cu informații despre vaccinare:

Unele boli pot fi prevenite prin _____.

Există _____ de boli care pot fi prevenite în acest fel. Aceste boli sunt: _____, _____, _____, _____.

Vaccinarea este o metodă de _____ a organismului împotriva unor boli.

(vaccinare, scarlatina, anumite, variceela, rubeola, rujeola, apărare)