**Obliczenia wagowe – zadania tekstowe**

**Zad. 1** Skrzynka z jabłkami waży 15 kg. Waga skrzynki to 2 kg.

Ile ważą jabłka?

Rozwiązanie: ……………………………………………………………………

Odp.: ……………………………………………………………………………….

**Zad. 2** Pudełko z ciastkami waży 210 g. Ile gramów waży samo pudełko, jeżeli ciastka ważą 202 g?

Rozwiązanie: …………………………………………………………

Odp.: …………………………………………………………………….

**Zad. 3** Opakowanie sera żółtego w plastrach waży 150 g. W opakowaniu jest 10 plastrów sera. Ile gramów waży jeden plaster sera?

Rozwiązanie: ………………………………………………………………………….

Odp.: ……………………………………………………………………………………..

**Zad. 4** Jedna ćwierćlitrowa butelka soku waży 25 dag. Ile dekagramów ważą razem:

4 butelki soku, 6 butelek soku, 8 butelek soku?

……………………….. …………………………………… …………………………………

**Zad. 5** Zosia waży 24 kg 50 dag, a jej młodszy brat Tomek jest od niej lżejszy

o 8 kg 20dag.

Ile waży Tomek? Ile ważą razem?

Rozwiązanie: …………………………………………………………

………………………………………………………….

**Zad. 6** Trzy jednakowe tabliczki czekolady ważą razem 90 dag.

Ile dekagramów waży 6 tabliczek tej czekolady?

Rozwiązanie: …………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………..

Odp.: ……………………………………………………………………………

* **Zadania dla chętnych:**

**Zad. 1**

Mama robiła zakupy na obiad. Kupiła półtora kilograma mięsa, 2 i pół kilograma ziemniaków i pomidory. Zakupy ważyły 6 kg 30 dag.

Ile ważyły pomidory?

Rozwiązanie: …………………………………………………………………

…………………………………………………………………

Odp.: ……………………………………………………………………………………

**Zad. 2**

Z pola zwieziono 90 kg marchwi i 3 razy mniej kilogramów buraków?

Ile kilogramów warzyw zwieziono razem?

Marchwi zwieziono: ………….

Buraków zwieziono: ……………………………………………

Razem: ……………………………………………………

Odp.: ……………………………………………………………………………………………………