**Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych z zastosowaniem działań na liczbach naturalnych. 11.12.2020**

*! Aby obliczyć ile należy zapłacić za kilka jednakowych rzeczy, produktów, należy cenę pomnożyć przez liczbę rzeczy, produktów. Jeżeli obliczamy resztę odejmujemy.*

**Zadanie1.**

Brajan kupił 3 koszulki po 24zł. Ile zapłacił?

Ile reszty zostało mu ze 100zł?

Odp. Brajan zapłacił za zakupy …………… Ze stu złotych zostało mu……. reszty

**Zadanie2.**

Agatka zakupiła 2 pary spodni w jednakowej cenie po 125zł za każdą parę. Ile zapłaciła?

Ile reszty zostało jej z 300zł

Odp. Agatka zapłaciła za 2 pary spodni …………….. Z 300zł zostało jej ………….. reszty.

*! Jeżeli obliczamy cenę jednego produktu mając koszt kilku, należy podzielić koszt kilku produktów przez ich liczbę.*

**Zadanie3**

Kasia za 2 piórniki w jednakowej cenie dla siebie i brata zapłaciła 68zł. Ile kosztował jeden piórnik?

Odp. Jeden piórnik kosztował …………..złoty.

**Zadanie4**

Za 4 jednakowe krzesła mam Oli zapłaciła 500zł. Ile kosztowało jedno krzesło?

Odp. Jedno krzesło kosztowało ……..zł

*!Jeżeli chcemy obliczyć ile zapłacimy za kilka jednakowych produktów e tej samej cenie to mnożymy, ile razem zapłacimy za zakupy to dodajemy.*

**Zadanie5**

Mama Marcela zakupiła 2 proszki do prania po 32zł i 3 pasty do zębów po 16zł. Ile zapłaciła za proszek i pastę razem?

Odp. Mama Marcela zapłaciła za proszek do prania i pastę do zębów ……..zł