Zajęcia dydaktyczno – wyrównawcze z matematyki dla klasy VI

Data: 8 kwietnia 2020r.

Temat: **Ćwiczenia dotyczące dodawania i odejmowania ułamków dziesiętnych.**

Wykonaj podane obliczenia dodawania i odejmowania ułamków dziesiętnych, pamięciowo lub pisemnie, w zależności od stopnia trudności.

Pamiętaj!

Najpierw ułamki dziesiętne doprowadzamy do tych samych części ułamkowych, poprzez czynność rozszerzania lub skracania ułamków.

3,4 + 1,21 = 3,4**0 +** 1,21 = 4,61

3,4 – 1,21 =

1,8 + 1,13 =

1,8 – 1,13 = 1,8**0** – 1,13 =

4,36 + 0,4 =

4,36 – 0,4 = 4,36 – 0,4**0 =**

**Działanie odejmowania zawsze sprawdzamy za pomocą odpowiedniego dodawania.**

A teraz kilka zadań z treścią. Aby je rozwiązać, musisz wykonać odpowiednie działanie: dodawania lub odejmowania ułamków dziesiętnych.

Zad.1. Tosia kupiła 1,6 kg jabłek oraz 0,45 kg cytryn. Ile ważyły zakupy Tosi?

Zad.2. Krzyś kupił czekoladę za 3,25 zł oraz batonik za 2,8 zł. Ile zapłacił za słodycze?

Zad.3. Krawcowa miała 16,8 m materiału. Na uszycie bluzki odcięła 2,65 m materiału. Ile metrów materiału jej zostało?

Zad.4. Basia przejechała rowerem 4,8 km. Kasia przejechała o 1,42 km mniej niż Basia. Ile kilometrów przejechała Kasia?

Zad.5. Kotek waży 3,6 kg a piesek 5,65 kg. Ile razem ważą te zwierzątka?

Jeśli sobie poradziłeś z zadaniami – pora na wypoczynek.

Zdrowych i radosnych Świąt Wielkanocnych, obfitego Śmigusa! Uważajcie na siebie, pozdrawiam MMP