Kl. VII Matematyka 6 V 20

**T: Równania - rozwiązywanie zadań.**

**Zad. 1.**

Julia, Kinga i Patrycja mają razem **120 płyt** winylowych. Julia ma ich **30**, a Kinga połowę tego co Patrycja. Ile płyt winylowych ma w swojej kolekcji **Kinga?**

**Wskazówka:** Kinga ma połowę tego, co Patrycja oznacza, że **Patrycja ma 2 razy więcej niż Kinga**. Możemy w ten sposób uniknąć ułamka.

Julia:

Kinga:

Patrycja:

**Zad. 2.**

Wiktoria wydała trzecią część swoich pieniędzy i jeszcze 4 zł. Zostało jej 10 zł. Ile pieniędzy miała Wiktoria?

**Wskazówka:** trzecia część oznacza: $\frac{1}{3}$ tego , co miała. Czy wiemy ile miała? To już wiadomo co oznaczymy jako x.

**Wykonane zadania omówimy na lekcji w czwartek, dlatego nie przysyłajcie ich.**