Kl. VIII kółko matem, matematyka 20-21 IV 20r

**T: Zadania z procentami.**

Przypomnienie - obliczanie procentu danej liczby:

30% życia przesypiamy, ile lat przespał 15 latek?

30% z 15 lat = 0,3\*15 = 4,5

**Odp.: 15 latek przespał 4,5 roku.** dlatego wstajemy i przystępujemy do nauki;)

1. Krew stanowi 7% do 8% masy ciała ludzkiego. Ile kg krwi ma człowiek ważący 50kg? Ile waży twoja krew?

2. W ustroju człowieka znajduje się 4,5 l do 5 l krwi. Osocze (część płynna) stanowi 54% krwi. Ile dm3 osocza znajduje się we krwi człowieka?

3. Ile litrów tlenu, a ile azotu znajduje się w pokoju o powierzchni podłogi 18 m2 i wysokości 2,6 m? Wiadomo, że 21% objętości powietrza to tlen, a 78,3% to azot.

4. Ile litrów tlenu, a ile azotu znajduje się w Twoim pokoju?

**Na te cztery zadania macie czas do jutra do godz. 18.00. Jeśli któregoś nie potraficie zrobić, wyślijcie tylko te zrobione.**

**Na rozwiązanie testu z poniedziałku czekam dziś do godz. 18.00.**

**Po tym czasie, za brak wykonanego testu wpisuję ndst.**