

**ZADANIA DO WYKONANIA I PRZYSŁANIA ROZWIĄZAŃ W LISTOPADZIE :)**

1. Zapisz cyframi liczby

- osiem tysięcy sto cztery,
- dwa miliony osiemdziesiąt tysięcy osiemset pięćdziesiąt,
- cztery miliardy sto pięć milionów dwieście.

2. Piotrek miał 13 zł. Kupił 4 zeszyty po 1 zł 50 gr oraz 2 ołówki po 75 gr. Ile pieniędzy mu zostało?

3. Zamień jednostki:

$$3000 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$$

$$200 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$3 \text{ zł} = \dots\dots\dots \text{ gr}$$

$$105 \text{ gr} = \dots\dots\dots \text{ zł}$$

$$5 \text{ t } 20 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ kg}$$

$$20 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ dag}$$

4. Liczby zapisane w systemie rzymskim zapisz w systemie dziesiętkowym, a liczby podane w systemie dziesiętkowym zapisz w systemie rzymskim.

LV, CXL, MMMCML, CDIX, 73,650, 2014, 1939

5. a) 6 tygodni i 6 dni - ile to dni?

b) 2 lata i jeden kwartał - ile to miesięcy?

c) dwie i pół doby - ile to godzin?

d) 2 godziny i kwadrans - ile to minut?

6. Projekcja filmu, który trwa 210 minut, rozpoczęła się o 20.30. O której godzinie skończy się film?

7. Zapisz podane liczby w kolejności od najmniejszej do największej

1279, 235, 43, 476, 253, 34, 1287