



WŁASNOŚCI LICZB NATURALNYCH - październik

Uczeń powinien:

- 2.7. rozpoznawać liczby podzielne przez 2, 3, 4, 5, 9, 10, 100;
- 2.8. rozpoznawać liczbę złożoną, gdy jest ona jednocyfrowa lub dwucyfrowa, a także, gdy na istnienie dzielnika właściwego wskazuje cecha podzielności;
- 2.9. rozkładać liczby dwucyfrowe na czynniki pierwsze;

ZADANIA DO WYKONANIA I PRZYSŁANIA ROZWIĄZAŃ W PAŹDZIERNIKU :)

1. Spośród liczb 375, 1050, 2015, 350 wybierz liczby jednocześnie podzielne przez 3 i przez 5.
2. Spośród liczb 111, 112, 171, 103, 135 jedna jest liczbą pierwszą. Która to liczba?
3. Wyznacz NWD(największy wspólny dzielnik) oraz NWW(najmniejsza wspólna wielokrotność) liczb 450 i 42.
4. Rozłóż na czynniki pierwsze liczby:
 - a). 24
 - b). 160
 - c). $(7 \cdot 5)^2$