

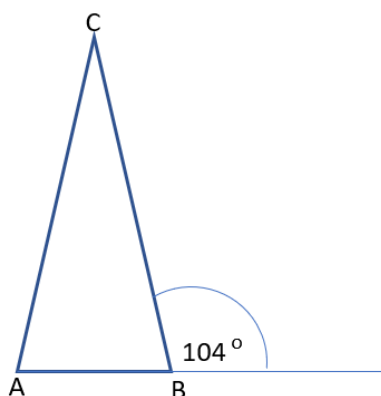
LIGA ZADANIOWA KLASY VII PAŹDZIERNIK 2021

Zadanie 1.

$\frac{3}{4}$ chłopców z klasy 7a grało na lekcji w-f w piłkę nożną. Pozostałych czterech chłopców kibicowało swoim kolegom. Ilu chłopców było w tej klasie?

Zadanie 2

Oblicz miary kątów wewnętrznych trójkąta równoramiennego ABC:



Zadanie 3

Buraki cukrowe zawierają średnio 20% cukru. Ile kilogramów cukru można uzyskać z buraków zebranych z 25 hektarów pola, jeśli z 1 hektara zbiera się średnio 40 000 kg buraków?

Zadanie 4

Trzy litry soku rozlano do prostopadłościennych pojemników o wymiarach 5cm, 5cm i 10cm, wypełniając je do wysokości $\frac{4}{5}$ wysokości.

- Jaka jest pojemność jednego pojemnika?
- Ile napojów nalano do każdego pojemnika?
- Ile było pojemników?

Zadanie 5

Jeśli pewną liczbę podzielimy przez 3 i do ilorazu dodamy dzielną i dzielnik, to otrzymamy 163. Co to za liczba? Rozwiąż zadanie wprowadzając niewiadomą i rozwiązując ułożone przez siebie równanie.