

Temat: Rozwiązywanie równań – powtórzenie wiadomości

Dzisiaj przygotowałam dla Was kilka zadań związanych z geometrią.

Przypomnij sobie:

Suma miar kątów w trójkącie wynosi.....

Suma miar kątów w czworokącie wynosi.....

Suma miar kątów przy jednym ramieniu trapezu równoramiennego wynosi.....

Suma miar kątów przy jednym ramieniu równoległoboku wynosi.....

Suma miar kątów przy jednym ramieniu rombu wynosi.....

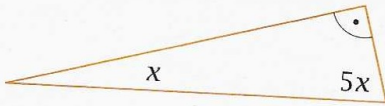
Te informacje są niezbędne do napisania równań wynikających z poniższych rysunków.

Bardzo proszę zapisać równania do każdego podpunktu, rozwiązać je sfotografować i przesłać zdjęcia mailem do 23.03.2020r na adres bchabinska.sp21.dg@o2.pl , w temacie proszę podać imię i nazwisko oraz klasę. Proszę o przejrzyste zapisy.

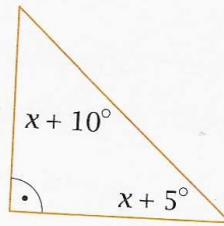
Bożena Chabińska

1. Jakie są miary kątów trójkąta przedstawionego na rysunku?

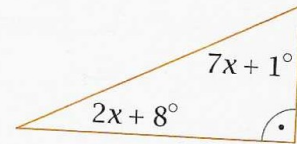
a)



b)

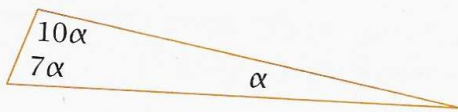


c)

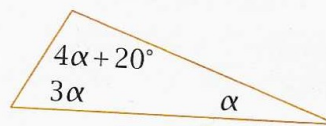


2. Jakie są miary kątów trójkąta przedstawionego na rysunku?

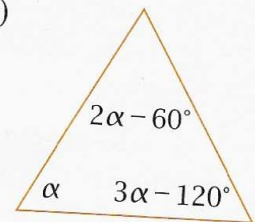
a)



b)



c)

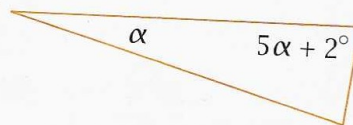


3. Jakie są miary kątów narysowanego trójkąta równoramiennego?

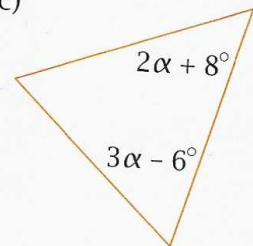
a)



b)

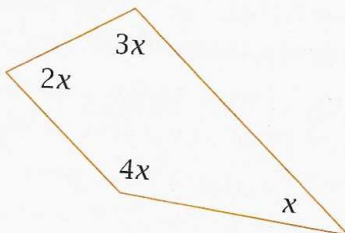


c)

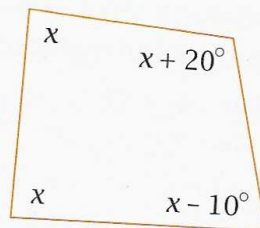


4. Jakie są miary kątów czworokąta na rysunku?

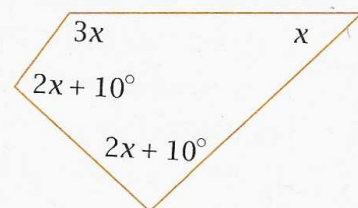
a)



b)

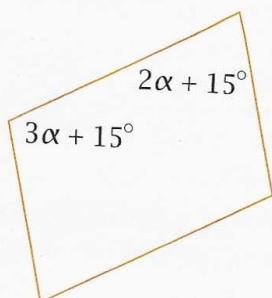


c)

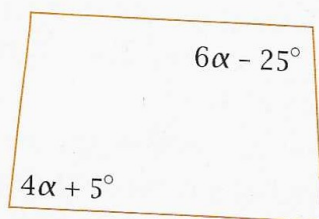


5. Jakie są miary kątów czworokąta na rysunku?

a) równoległobok



b) trapez równoramienny



c) trapez

