

Witam.

1. Zapiszcie temat lekcji:

Rozwiązywanie zadań tekstowych za pomocą równań – zadania geometryczne.

2. Rozwiąż z podręcznika:

– **zad.27 str.202** (przypomnij sobie co wiemy kątach w trójkącie równoramiennym);

– **zad.4 str.203.**

Wpisz rozwiązania do zeszytu rozpisując na kolejne etapy tak jak poniżej oraz pamiętaj o zrobieniu rysunku pomocniczego.

### Zadanie

Jeśli pewną liczbę zmniejszymy o 153, to otrzymany wynik będzie równy 159. Jaka to liczba?

etap	
1	x – szukana liczba
2	x – 153 – liczba zmniejszona o 153 159 – wynik
3	$x - 153 = 159$
4	$x = 159 + 153$ $x = 312$
5	spr. $312 - 153 = 159$
6	Odpowiedź: Ta liczba to 312.

4. Rozwiązania zadań prześlij na adres: [i.goraus-szklorz@sp18-pszczyzna.pl](mailto:i.goraus-szklorz@sp18-pszczyzna.pl).

Miłej pracy.