

7.12.20

8.12.20

Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych

1h(7.12.20)

Rozwiąż zad 4,5,6 str 156 podręcznik oraz zad I ,II czy już umiem str 158

2h (8.12.20)

Rozwiąż zadania

1. Pani Joanna ważyła 72 kg. Dzięki intensywnym ćwiczeniom jej waga zmniejszyła się o  $\frac{1}{18}$ . Ile teraz waży pani Joanna?
2. Krzew róży kosztuje 28zł. Oblicz jego cenę po  
a) obniżce o  $\frac{2}{7}$             b) podwyżce o  $\frac{2}{7}$
3. Pan Wojciech prowadzi kiosk z kanapkami, które sprzedaje po 6,40zł za sztukę. Pod koniec dnia, gdy zostało mu jeszcze 9 kanapek, obniżył ich cenę o  $\frac{1}{8}$ . Wszystkie kanapki zostały sprzedane. Jaka kwota wpłynęła do kasy ze sprzedaży tańszych kanapek?
4. Wojtek ma 160cm wzrostu, jego brat Jurek jest od niego o  $\frac{1}{8}$  wyższy, a ich tata jest o  $\frac{1}{9}$  wyższy od Jurka. Ile wzrostu ma tata Jurka?
5. Prostokąt ma wymiary 12cm na 25cm. Mniejszy z tych wymiarów zwiększono o  $\frac{5}{6}$ , a większy zmniejszono o  $\frac{2}{5}$ . Czy pole prostokąta się zwiększyło, czy zmniejszyło? O ile

9.12.20

Temat: Kolejność wykonywania działań

1. Przypomnienie pojęć związanych z działaniami (składnik, suma, odjemna, odjemnik, różnica, czynniki, iloczyn, dzielna, dzielnik, iloraz, potęgowanie)
2. Przypomnienie kolejności wykonywania działań - zad 1 str 67 ćwiczeniówka
3. Wykonywanie działań zgodnie z kolejnością ich wykonywania.

Rozwiąż zad z ćwiczeniówki str 67/68 z tematu Kolejność wykonywania działań.

10.11.20

Temat: Obliczanie wartości wyrażeń arytmetycznych

Na dzisiejszej lekcji będziemy doskonalić umiejętność obliczania wartości wyrażeń arytmetycznych  
rozwiąż zad 3 str 167 podręcznik

zad 8,9 str 168 podręcznik

