

SPRAWDZIAN WIADOMOŚCI MATEMATYCZNYCH – KL. III
zamiana jednostek, rozwiązywanie równań, zadań z treścią.

Imię i nazwisko ucznia

1. Zamień metry na centymetry

2m - cm 4m 25cm - cm

3m 8 cm - cm 7m - cm

1m 49cm -cm 5m 29cm - cm

2. Zamień centymetry na metry.

555cm = m cm 120 cm =

479cm = 407cm =

600cm = 323cm =

3. Zamień kilogramy na dekagramy

2kg =dag 5kg =dag 3kg 25 dag =

9 kg = 5kg 35dag = 4kg 10dag =

4. Zamień na kilogramy i dekagramy

360 dag =kg.....dag 427dag =

608 dag = 518 dag =

790 dag = 204 dag =

5. Zamień minuty na sekundy

1 min =s 1 min 12s =s

2 min =s 1 min 35s =s

1min 5s =s 1min 60s =s

6. Narysuj łamaną otwartą zbudowaną z 5 odcinków:

7. Rozwiąż równania:

$$X + 156 = 498$$

$$x - 432 = 867$$

$$370 + x = 590$$

$$X = \dots\dots\dots$$

$$\text{Spr.} \dots\dots\dots$$

$$\text{spr.} \dots\dots\dots$$

$$\text{spr.} \dots\dots\dots$$

8. Oblicz i narysuj „drzewka” do każdego działania.

$$789 - 341 - 326 = \dots\dots\dots$$

$$876 - (124 + 231) = \dots\dots\dots$$

9. Rozwiąż zadanie z treścią:

W hurtowni było 873 kg ziemniaków. We wtorek sprzedano 340 kg ziemniaków, a w środę 303 kg ziemniaków. Ile ziemniaków zostało w hurtowni?

Rozw.

Odp.

Opis pracy:

Uczeń potrafi zamieniać jednostki

Rysuje linie łamane

Rozwiązuje równania

Uczeń potrafi zapisać działania na drzewku

Potrafi rozwiązać zadanie z treścią

Opracowała: Mirosława Krasieńska n-l nauczania zintegrowanego w S.P. w Skępem